



# Công ty THIÊN PHÚC

249 Đường 9A, KDC Trung Sơn, Bình Hưng, Bình Chánh, TP. HCM

Tel: 0129.725.4566 – 0916.804.458 Website: www.thienphuc.com.vn

Email: thienphuccom@thienphuc.com.vn

## BẢNG GIÁ LINH KIỆN

Update: 05/07/2018

Linh kiện Chính Hãng Với Giá Cực Tốt  
Nhiều chương trình khuyến mãi & quà tặng hấp dẫn

S TT	Tên sản phẩm	Mô tả đặc tính	Giá (VNĐ) (x1000)	BH (t)
<b>MAINBOARD – Bo mạch chủ</b>				
01	ASUS H81M-K	Sk1150, chip Intel H81, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,210	36
02	ASUS H81M-P	Sk1150, chip Intel H81, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,195	36
03	ASUS VANGUARD B85	Sk1150, chip Intel B85, 4xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, 2xPCI-Ex16 s/p CrossFireX	2,190	60
04	ASUS H110M-K	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3.0, PCI-Ex16	1,470	36
05	ASUS H110M-D	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3.0, PCI-Ex16	1,590	36
06	ASUS PRIME B250M-K	Sk1151 S/p Intel 6th & 7th Generation for Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel B250 Express Chipset- 2x DDR4 -2400/2133 S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP)	1,840	36
07	ASUS STRIX B250F Gaming	Sk1151 S/p Intel 7th/6th Generation for Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel B250 Express Chipset- 4x DDR4 -2400/2133 S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP)	3,120	36
08	ASUS H170 PLUS D3	Sk1151, chip Intel H170, 4xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, M.2, SATA3, USB3.0, 2xPCI-Ex16 s/p CF	2,690	36
09	ASUS H170-PRO	Sk1151, chip Intel H170, 4xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, M.2, SATA Ex, USB Type C, 2xPCI-Ex16 s/p CF	3,050	36
10	ASUS STRIX Z270H GAMING	Sk1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z270 Express Chipset, 4x DDR4 MAX64GB / 2133, S/p Intel (XMP)	4,028	36
11	ASUS TUF Z270 MARK 1 (High end)	Sk1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z270 Express , 4x DDR4 MAX 64GB-3866/37xx/36xx/34xx/32xx/30xx/28xx/2666/2400/2133 S/p Intel (XMP)	3,912	36
12	ASUS PRIME H310M – D	Sk 1151 S/p Intel 8th Generation for Petimium/Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0), Chipset Intel H310 Express -2x DDR4 MAX 32GB-2666 /2400 /2133 S/p Intel (XMP),Multi VGA output as HDMI/VGA Port S/p Intel Intru 3D,1x PCIe (3.0/2.0) (x16), 2x PCIe (1x), 4x SATA(6Gb/s), 1 x M.2 Socket 3, with M Key, type 2242/2260/2280 storage devices S/p (SATA & x2 PCIe mode) , Gigabit LAN, Sound 8CH S/P Gaming Audio, 4x USB 3.1 Gen1	1,840	36
13	ASUS PRIME H310M – K	Sk1151 S/p Intel 8th Generation for Petimium/Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0), Chipset Intel H310 Express -2x DDR4 MAX 32GB-2666 /2400 /2133 S/p Intel (XMP), S/p Overcurrent Protection, Multi VGA output as DVI/VGA Port S/p Intel Intru 3D,1x PCIe (3.0/2.0) (x16), 2x PCIe (1x) 4x SATA(6Gb/s), Gigabit LAN, Sound 8CH S/P Gaming Audio, 4x USB 3.1 Gen1( up to 5Gbps), 6 x USB 2.0 Boost, Asus 5X Protection II DIGI+VRM (4+1 Phases), Asus OptiMem, Fan Xpert , EPU, AI Suite 3, LANGuard, 100% Solid Capacitors, AI Charger, Led Illuminated designe , Noise Isolation , Premium Japanese-made audio capacitors	1,660	36
14	ASUS PRIME B360M – K	Sk1151 S/p Intel 8th Generation for Petimium/Core I3, I5, I7 Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0), Intel B360 Express Chipset- 2x DDR4 - MAX 32GB-2666/2400/2133 S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP), Multi VGA output as DVI/VGA Port, 1x PCIe (3.0/2.0) (x16), 2x PCIe (1x), 6x SATA(6Gb/s),1 x M.2 Socket 3, with M Key, type 2242/2260/2280 storage devices S/p (SATA & x4 PCIe mode) , Gigabit LAN, Sound 8CH , 2 x USB 3.1 Gen2	1,995	36
15	ASUS ROG STRIX B360 – G GAMING	Sk1151 S/p Intel 8th Generation for Petimium/Core I3, I5, I7 Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel B360 Express Chipset- 4x DDR4-MAX 64GB -2666/2400/2133 S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP), S/p Intel Optane Memory, Multi VGA output HDMI/DVI,2 x PCIe (3.0) (x16), 2x PCIe (x1) Supports AMD 2 Way CrossFireX Technology, 6x SATA(6Gb/s), 1 x M.2 Socket 3, with M Key, type 2242/2260/2280 S/p (SATA & PCIe x4) , 2 x USB 3.1 Gen2	2,550	36
16	ASUS ROG STRIX B360 – F GAMING	Sk1151 S/p Intel 8th Generation for Petimium/Core I3, I5, I7 Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel B360 Express Chipset- 4x DDR4 MAX 64GB -2666/2400/2133 S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP), Multi VGA output DP/HDMI/DVI,2x PCIe (3.0) (x16) S/p, S/p AMD CrossFireX Technology, 4x PCIe (1x), 6x SATA(6Gb/s), 1 x M.2 Socket 3, with M Key, type 2242/2260/2280 S/p PCIe 3.0 x4 mode, 1 x M.2 Socket 3, 2x Type A (USB 3.1 Gen2) + 1xType C ( USB 3.1 Gen2), 2x USB (3.1) Gen1, 6x USB (2.0)	3,357	36
17	ASUS PRIME H370M – PLUS	Sk1151 For Intel 8Th Generation for Petimium/Core I3, I5, I7 Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel H370 Express Chipset, 4x DDR4 MAX 64GB-2666/2400/2133, S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP), Multi VGA output HDMI/ DVI, VGA Ports; 2x PCIe (3.0) (x16) S/p AMD 2 Way/ Quad-GPU CrossFireX™ Technology, 2x PCIe(1x), Intel I219V Gigabit LAN, Sound (8CH) High definition Audio CODEC, 2 x USB 3.1 Gen2, 5 x USB 3.1 Gen1 ( 1 Type A + 1 Type C), 6x USB (2.0),	3,310	36
18	ASUS PRIME H370 – PLUS	Sk1151 For Intel 8Th Generation for Petimium/Core I3, I5, I7 Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel H370 Express Chipset, 4x DDR4 MAX 64GB-2666/2400/2133, S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP), Multi VGA output as HDMI/DVI/DP,2x PCIe (3.0) (x16) , 2 x PCIe(1x), 2 x PCI, S/p AMD CrossFireX™ Technology, Gigabit LAN, Sound (8CH) High definition Audio CODEC, 2 x USB 3.1 Gen2, 6 x USB 3.1 Gen1, 6x USB (2.0),	3,450	36
19	ASUS PRIME H370 – A	Sk1151 For Intel 8Th Generation for Petimium/Core I3, I5, I7 Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel H370 Express Chipset, 4x DDR4-MAX 64GB-2666/2400/2133 S/p Intel (XMP), Multi VGA output as HDMI(1.4b)/ DVI, D-sub, 2x PCIe (3.0) (x16) , 4x PCIe(1x), S/p AMD Cross FireX™ Technology, Gigabit Lan, Sound (8CH) HD Audio CODEC , 2 x USB 3.1 Gen2, 6 x USB 3.1 Gen1, 6x USB (2.0),	3,485	36
20	ASUS ROG STRIX Z370 – G GAMING	Sk1151 For Intel 8Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0), Intel Z370 Express , DDR4 4000../2800+/2666/2400/2133 MHz S/p Intel (XMP), Multi VGA output as HDMI/ DisplayPort 1.2 ports, 2x PCIe (3.0) x16, 2 x PCIe(1x) , S/p NVIDIA 2-Way SLI & AMD 2-Way CrossFireX Technology, Intel Gigabit LAN, ROG SupremeFX 8-Channel High Definition Audio CODEC S1220A with Dual Headphone Amplifiers, 6x USB 3.1 + Type-A + USB Type-C, 6x USB (2.0)	4,150	36
21	ASUS ROG STRIX Z370 – F GAMING	SK 1151 For Intel 8th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z370 Express , DDR4 4000 ../2800+/2666/2400/2133 MHz S/p Intel (XMP) Multi VGA output as HDMI/ DVI-D/ DisplayPort 1.2 ports, 1x PCIe (3.0) x16, 4 x PCIe(1x) 2x PCIe (3.0) (x16, x8/x8)	5,410	36
22	ASUS MAXIMUS X HERO	SK 1151 For Intel 8th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z370 Express , DDR4 4133.. /2800+/2666/ 2400/ 2133 MHz S/p Intel (XMP) Multi VGA output as HDMI / DisplayPort 1.2 ports, 1x PCIe (3.0) x16, 3 x PCIe(1x) 2x PCIe (3.0) (x16, x8/x8)	7,370	36
23	ASUS MAXIMUS X HERO ( Wifi AC + Bluetooth )	SK 1151 For Intel 8Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z370 Express , DDR4 4133. . /2800+/2666/ 2400/2133 MHz S/p Intel (XMP) Multi VGA output as HDMI / DisplayPort 1.2 ports, 1x PCIe (3.0) x16, 3 x PCIe(1x) 2x PCIe (3.0) (x16, x8/x8)	7,790	36
24	ASUS MAXIMUS IX CODE	Sk1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z270 Express , 4x DDR4 MAX 64GB-4000/38xx/37xx/36xx/34xx/32xx/30xx/28xx/2666/2400/2133 S/p Intel (XMP)	4,592	36

25	ASUS MAXIMUS IX EXTREME	Sk 1151 Intel Z270 Express, 4x DDR4 MAX 64GB - 4133+/4000/38xx/37xx/34xx/30xx/28xx/2666/2400/2133 S/p Intel (XMP), Multi VGA output as Display Port/ HDMI, 3x PCIe (3.0) x16 , 1x PCIe(4x), 1 x M.2 Socket 3, with M Key, type 2242/2260/2280/22110 storage devices S/p ( Both SATA & PCIE )	8,790	36
26	ASUS RAMPAGE V EDITION 10	Sk2011-V3, Intel X99 Chipset, For Intel I7 and Xeon, S/p Intel Turbo Boost (3.0) 8x DDR4 3333 Quad Channel Architecture S/p Intel (XMP), 4x PCIe (3.0) (x16), 1x PCIe(4x), 1x PCIe(1x) Design for Workstation	8,795	36
27	ASUS TUF X299 MARK 2	Sk2066 Intel X299 Express Chipset- Intel® Core™ X-series Processors (6-core above) 8xDDR4 4000+/2666 - Quad Channel - Max 128GB ,S/p Hyper Dimm & XMP, Intel® Core™ X-series Processors (4-core) 4xDDR4 4000+2666 - Dual Channel - Max 64GB,S/p Hyper Dimm & XMP, supports NVIDIA® 2Way/Quad-GPU SLI™ Technology/3 Way SLI , Supports AMD 3 Way/Quad-GPU CrossFire™ Technology, 3x PCIe (3.0) (x16) (x16-x16/x16-x16/x16/x8 mode with Cpu 44 Lane; x16-x16/x8 mode with Cpu 28 lane) 1x PCIe(4x) 2x PCIe(1x)	6,870	36
28	ASUS ROG STRIX X299 – E GAMING	Sk 2066, Intel X299 Chipset- Intel® Core™ X-series Processors (6-core above) 8xDDR4 4000-2133 - Quad Channel - Max 128GB ,S/p Hyper Dimm & XMP -- Intel® Core™ X-series Processors (4-core) 4xDDR4 4000-2133- Dual Channel - Max 64GB ,S/p Hyper Dimm & Intel XMP -	9,390	36
29	ASUS PRIME X299-DELUXE	Sk 2066- Intel X299 Chipset- Intel® Core™ X-series Processors (6-core above) 8xDDR4 4133-2133 - Quad Channel - Max 128GB ,S/p Hyper Dimm & XMP - Intel® Core™ X-series Processors (4-core ) 4xDDR4 4133-2133 - Dual Channel - Max 64GB ,S/p Hyper Dimm & Intel XMP	11,993	36
30	ASUS PRIME – X370 – PRO	Socket AM4, Chipset AMD X370 hỗ trợ CPU AMD Ryzen™/7th Generation A-series/Athlon™ Processors, 4 x DIMM, Max. 64GB, DDR4 3200 (O.C.) /2933 (O.C.)/2666/2400/2133 MHz ECC and non-ECC, Un-buffered Memory, HDMI / Display Port	3,970	36
31	GIGABYTE H81M-DS2	Sk1150, chip Intel H81, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,370	36
32	GIGABYTE H110M-DS2	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,550	36
33	GIGABYTE H110M-S2PV	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,630	36
34	GIGABYTE H110M Gaming 3	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,630	36
35	GIGABYTE B250M-D2V	Sk1151, chip Intel B250, 2xDDR4 2133, 1 x PCIe x16, 2 x PCIe x1, Audio yellow LED, Realtek® ALC887, 1x Realtek 8111G LAN chip	1,867	36
36	GIGABYTE B250M-D3H	Sk1151, chip Intel B250, 4xDDR4 2133, 1 x PCIe x16, 1 x PCIe x4, 2x PCI, 2-way Cross Fire X, Audio yellow LED, Realtek® ALC892, 1x Intel PHY i219V LAN chip	2,318	36
37	GIGABYTE B250M Gaming 3	SK1151, chipset Intel B250, 4 x DDR4, Support UDIMM ECC, 1 x PCIe x16, 1 x PCIe x4, 2x PCI x1, 2-way Cross Fire X , 6x SATA 3, 1x M.2 , Realtek® ALC892, Intel® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit), 1x PS/2, 1x D-Sub, 1x DVI-D, 1x HDMI, 4x USB 3.1, 2x USB 2.0	2,110	36
38	GIGABYTE Gaming B8	Sk1151, chip Intel B250, 4xDDR4 2133, 1 x PCIe x16, 2 x PCIe x4, 2x PCI x1, 2-way Cross Fire X, 1 x PCIe x16, 2 x PCIe x4, 2x PCI x1, 2-way Cross Fire X, Realtek® ALC1220, 1x Intel® GbE LAN chip	3,081	36
39	GIGABYTE H270 Gaming 3	Sk1151, chip Intel H270, 4xDDR4 2133 with RGB LED, 1 x PCIe x16, 1 x PCIe x4, 2x PCI x1, 2x PCI, 2-Way AMD CrossFire, 1 x PCIe x16, 1 x PCIe x4, 2x PCI x1, 2x PCI	3,429	36
40	GIGABYTE Z270-HD3	Sk1151, chip Intel Z270, 4xDDR4 2133, 1 x PCIe x16, 2 x PCIe x4, 2x PCIe x1, 1x PCI, 2-Way AMD CrossFire, 1 x PCIe x16, 2 x PCIe x4, 2x PCIe x1, 1x PCI	3,934	36
41	GIGABYTE Z270M-D3H	Sk1151, chip Intel Z270, 4xDDR4 2133, 1 x PCIe x16, 1 x PCIe x4, 2x PCI, 2-way Cross Fire X, Audio yellow LED, Realtek® ALC892, 1x Intel PHY i219V LAN chip	3,611	36
42	GIGABYTE H310 D3	Sk1151, Chipset Intel H310- 2x DDR4 DIMM up to bus 2666- Only support for 8th Generation, 1x PCI-E x16, 2x PCI-E x1, 3x PCI 1x PS/ 2, 1x D-sub, 1x HDMI, 1x COM, 1x LPT, 2x USB 3.1, 4x USB 2.0, 1 x RJ-45 ports, 3 x audio jacks, 1x M.2 for SSD, 4x SATA 6Gb/s, 1x TPM header, 4x USB 3.0 Gen (2 back/ 2 headers), 6x USB 2.0 (4 back/ 2 headers)	1,830	36
43	GIGABYTE H310M DS2	Sk1151, Chipset Intel H310- 2x DDR4 DIMM, Only support for 8th Generation, 1x PCI-E x16, 2x PCI-E x1, Realtek® ALC887/codec, 1x Realtek® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit), 1x PS/ 2, 1x D-sub, 1x COM, 1x LPT, 2x USB 3.0, 4x USB 2.0, 1 x RJ-45 ports, 3 x audio jacks, 1x M.2 socket 3 for SSD (SATA and PCIe x4/x2), 6x SATA 6Gb/s, 1x TPM header, 1x COM header, 1x USB 3.1 type A, 6x USB 3.1 Gen (4 back/ 2 headers), 6x USB 2.0 (2 back/ 4 headers) Intel® Optane™ Memory Ready	1,650	36
44	GIGABYTE B360M D2V	Sk1151, Chipset Intel B360- 2x DDR4 U-DIMM 2666/2400/2133 MHz- Support ECC ( in non-ECC mode)- Only support for 8th Generation, 1x PCI-E x16, 2x PCI-E x1, Realtek® ALC887 codec, 1x Realtek® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit), 1x PS/ 2, 1x D-sub, 1x DVI-D, 4x USB 3.1, 2x USB 2.0, 1 x RJ-45 ports, 3 x audio jacks, 1x M.2 socket 3 for SSD (SATA and PCIe x4/x2), 6x SATA 6Gb/s, 1x TPM header, 1x COM header, 1x USB 3.1 type A, 6x USB 3.1 Gen (4 back/ 2 headers), 6x USB 2.0 (2 back/ 4 headers) Intel® Optane™ Memory Ready	1,750	36
45	GIGABYTE B360M DS3H	Sk1151, Chipset Intel B360- 4x DDR4 DIMM- Only support for 8th Generation, 1 x PCI Express x16 slot, running at x16, 1 x PCI Express x4 slot, 1 x PCI Express x1 slot, Realtek® ALC892 codec, 1x Intel PHY i219V LAN, 1x PS/2 keyboard/mouse port, 1 x D-Sub port, 1 x DVI-D port, 1 x HDMI port, 4 x USB 3.1 Gen 1 ports, 2 x USB 2.0/1.1 ports, 1 x RJ-45 port, 3 x audio jacks, 1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 2242/2260/2280 SATA and PCIe x4/x2 SSD support), 6 x SATA 6Gb/s connectors, 6 x USB 3.1 Gen 1 ports, 6 x USB 2.0/1.1 ports, 1x TPM Header, 1x Thunderboot header, 4 x USB 3.1 Gen 1, 2 x USB 2.0/1.1	1,850	36
46	GIGABYTE B360M D3H	Sk1151, Chipset Intel B360- 4x DDR4 DIMM - Only support for 8th Generation, 1x PCI-E x16, 1x PCI-E x4, 1 x PCI-E x1, 1x PCI, Support 2-Way AMD CrossFire technology, Realtek® ALC892 codec, 1x Intel PHY i219V LAN, 1x PS/ 2, 1x HDMI, 1x DVI-D, 1x Display Port, 1x USB 3.0 type C, 1x USB 3.1 type A, 2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 1 x RJ-45 ports, 3 x audio jacks, 1x M.2 socket 3 for SSD, 1x M.2 socket 1 for Intel CNVI WIFI module excluded, 6x SATA 6Gb/s, 1x TPM header, 1x LPT header, 1x COM header, 1x USB 3.1 type A, 5x USB 3.0 Gen (3 back/ 2 headers), 6x USB 2.0 (2 back/ 4 headers) Intel® Optane™ Memory Ready	2,100	36
47	GIGABYTE B360M AORUS GAMING 3	Sk1151, Chipset Intel B360- 4x DDR4 DIMM - Only support for 8th Generation, 1x PCI-E x16, 1x PCI-E x4, 1x PCI-E x1, Support 2-Way AMD CrossFire technology, Realtek® ALC892 codec, 1x Intel PHY i219V LAN, 1x PS/ 2, 1x DVI-D, 1x HDMI, 1x USB 3.1 type A, 3x USB 3.0, 2x USB 2.0, 1 x RJ-45 ports, 6 x audio jacks, 2x M.2 socket 3 for SSD, 6x SATA 6Gb/s, 1x TPM header, 1x Thunderboot header, 1x USB 3.1 type A, 5x USB 3.0 Gen (3 back/ 2 headers), 6x USB 2.0 (2 back/ 4 headers) Intel® Optane™ Memory Ready	2,150	36
48	GIGABYTE B360 AORUS GAMING 3	Sk1151, Chipset Intel B360- 4x DDR4 DIMM, Only support for 8th Generation, 1x PCI-E x16, 1x PCI-E x4, 1x PCI-E x1 ( x16), 2x PCI-E x1 (x1) Support 2-Way AMD CrossFire technology, Realtek® ALC892 codec, 1x Intel PHY i219V LAN, 1x PS/ 2, 1x HDMI, 1x DVI-D, 1x USB 3.1 type A, 1x USB 3.1 Type C, 2x USB 3.1, 4x USB 2.0, 1 x RJ-45 ports, 6 x audio jacks, 2x M.2 socket 3 for SSD, 6x SATA 6Gb/s, 1x TPM header, 1x COM header, 1x Thunderboot add-in card connector, 1x USB 3.1 type A, 6x USB 3.1 Gen (4 back/ 2 headers), 6x USB 2.0 (4 back/ 2 headers) Intel® Optane™ Memory Ready	2,900	36
49	GIGABYTE H370M D3H	Sk1151, Chipset Intel H370- 4x DDR4 DIMM, Only support for 8th Generation, 1x PCI-E x16, 1x PCI-E x4, 1x PCI-E x1, Support 2-Way AMD CrossFire technology, Realtek® ALC892 codec, 1x Intel PHY i219V LAN, 1x PS/ 2, 1x D-sub, 1x DVI-D, 1x HDMI, 1x USB 3.1 type A, 1x USB 3.1 type C, 4x USB 3.0, 2x USB 2.0, 1 x RJ-45 ports, 3 x audio jacks, 1x M.2 socket 3 for SSD, 1x M.2 socket 1 for Intel CNVI WIFI module excluded, 6x SATA 6Gb/s, 1x TPM header, 1x LPT header, 1x COM header, 1x USB 3.1 type A & 1 type C (back), 6x USB 3.0 Gen (4 back/ 2 headers), 6x USB 2.0 (2 back/ 4 headers) Intel® Optane™ Memory Ready	2,900	36
50	GIGABYTE H370 AORUS GAMING 3	Sk 1151, Chipset Intel H370- 4x DDR4 DIMM with RGB LED, Only support for 8th Generation, 1x PCI-E x16, 1x PCI-E x4, 1x PCI-E x4, Support 2-Way AMD CrossFire technology, Realtek® ALC1220-VB (56 pin, colay ALC1220-VA), 1x Intel PHY i219V LAN, 1x PS/ 2, 1x DVI-D, 1x HDMI, 1x USB 3.1 type A, 1x USB 3.1 type C, 2x USB 3.0, 4x USB 2.0, 1 x RJ-45 ports, 3 x audio jacks, 1x M.2 socket 3 for SSD (22110), 1x M.2 socket 3 for SSD (2280), 1x M.2 socket 1 for Intel CNVI WIFI module excluded, 6x SATA 6Gb/s, 1x TPM header, 1x COM header, 1x Thunderboot header, 1x USB 3.1 type A & 1 type C (back), 4x USB 3.0 Gen (2 back/ 2 headers), 6x USB 2.0 (4 back/ 2 headers) Intel® Optane™ Memory Ready	3,350	36
51	GIGABYTE Z370M DS3H	Sk1151, Chipset Intel Z370, 4 x DDR4 DIMM Up to 64 GB, Dual channel memory, Support DDR4 3866(O.C.) / 2133 MHz, Support ECC UDIMM (in non ECC mode), Only support for 8th Generation, 1x PCI-E x16 slot 3.0, 2x PCI-E x1 slot 3.0, Realtek® ALC887 codec, Intel® GbE LAN chip, 1x PS/2, 1x DVI-D, 1x HDMI, 4x USB 3.1 Gen 1, 2x USB 2.0, 1x RJ-45, 3x audio jacks, 1x M.2, 6x SATA 6Gb/s, Support for RAID 0, 1, 5, 10, 6x USB 3.1 Gen1 ( 4 back, 2 headers), 6x USB 2.0 (2 back, 4 headers), 1x TPM header, 1x COM header, 1x LPT header Intel® Optane™ Memory Ready	2,780	36
52	GIGABYTE Z370M D3H	SK 1151, Chip Intel Z370, 4 x DDR4, S/p DDR4 4000 - 2133 MHz, S/p XMP Profile, S/p ECC UDIMM, Only support for 8th Generation Intel LGA1151, Realtek® ALC892 codec, Intel® GbE LAN chip, 1x PS/2, 1x DVI-D, 1x HDMI, 1x USB Type-C 3.1, 6x USB 3.1 Gen 1, 1x RJ-45, 6x audio jacks , 2x M.2, 6x SATA 6Gb/s	3,590	36

53	GIGABYTE Z370 HD3	SK 1151, Chip Intel Z370, 4 x DDR4, S/p DDR4 4000 - 2133 MHz, S/p XMP Profile, S/p ECC UDIMM, Only support for 8th Generation Intel LGA1151, Realtek® ALC892 codec, Intel® GbE LAN chip, 1x PS/2, 1x DVI-D, 1x HDMI, 4x USB 3.1 Gen 1, 2x USB 2.0/1.1, 1x RJ-45, 6x audio jacks, 1x M.2, 6x SATA 6Gb/s	3,900	36
54	GIGABYTE Z370XP SLI	SK 1151, Chip Intel Z370, 4 x DDR4, S/p DDR4 4000 - 2133 MHz, S/p XMP Profile, S/p ECC UDIMM, Only support for 8th Generation Intel LGA1151, Realtek® ALC1220 codec, Intel® GbE LAN chip, 2x PS/2, 1x HDMI, 1x USB Type-C 3.1 gen 2, 1x USB Type A 3.1 gen 2 (red), 6x USB 3.1 Gen 1, 1x RJ-45, 6x audio jacks, 2x M.2, 6x SATA 6Gb/s	4,050	36
55	GIGABYTE Z370N WIFI	Sk1151, Chipset Intel Z370- 2x DDR4 DIMM Up to 64 GB- Dual channel memory- Support DDR4 4400(O.C)/ 2133 MHz- Support XMP Profile- Support ECC UDIMM (in non ECC mode)- Only support for 8th Generation, 1x PCI-E x16 slot 3.0, Realtek® ALC1220 codec, High Definition Audio, 2 x Intel® GbE LAN chips, 2 x HDMI ports, 1 x DisplayPort, 2 x SMA antenna connectors (2T2R), 6 x USB 3.1 Gen 1 ports, 1 x USB Type-C(USB 3.1 Gen 1), 2 x RJ-45 ports, 3 x audio jacks, 2x M.2, 4x SATA 6Gb/s, Support for RAID 0, 1, 5, 10, Intel® Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, supporting 2.4/5 GHz Dual-Band, BLUETOOTH 4.2, 4.1, BLE, 4.0, 3.0, 2.1+EDR* 8x USB 3.1 Gen (4 back/ 4 headers), 6x USB 2.0 (2 back/ 2 headers)Intel® Optane™ Memory Ready	4,250	36
56	GIGABYTE Z370 AORUS Ultra Gaming	SK 1151, Chip Intel Z370, 4 x DDR4, S/p DDR4 4000 - 2133 MHz, S/p XMP Profile, S/p ECC UDIMM, Only support for 8th Generation Intel LGA1151, Realtek® ALC1220 codec, Intel® GbE LAN chip, 1x PS/2, 1x DVI-D, 1x HDMI, 1x USB Type-C 3.1 gen 2, 1x USB Type A 3.1 gen 2 (red), 4x USB 3.1 Gen 1, 2x USB 2.0, 1x RJ-45, 1x optical S/PDIF Out connector, 5x audio jacks, 2x M.2, 6x SATA 6Gb/s	4,765	36
57	GIGABYTE Z370 AORUS Gaming 3	SK 1151, Chipset Intel Z370, 4 x DDR4 DIMM Up to 64 GB- Dual channel memory- S/p DDR4 4000 - 2133, Support XMP Profile, Support ECC UDIMM (in non ECC mode), 1x PCI-E x16 slot 3.0, 1x PCI-E x4 slot 3.0, 4x PCI-E x1 slot 3, Realtek® ALC1220 codec, Rivet Networks Killer™ E2500 LAN chip, 2x M.2, 6x SATA 6Gb/s	4,450	36
58	GIGABYTE Z370 AORUS Gaming 5	Sk 1151 Chipset Intel Z370- 4 x DDR4 DIMM Up to 64 GB- Dual channel memory- S/p DDR4 4133 - 2133, S/p XMP Profile S/p ECC UDIMM (in non ECC mode), 1x PCI-E x16 slot 3.0, 1x PCI-E x8 slot 3.0, 1x PCI-E x4 slot 3.0, 3x PCI-E x1 slot 3.0, Realtek® ALC1220 codec, S/p for Sound BlasterX 720°, 1x Intel® GbE LAN chip, 1x PS/2, 3xM.2(2242/2260/2280/22110) 1x M2 (2242/2260/2280), 6x SATA 6Gb/s	5,685	36
59	GIGABYTE Z370 AORUS Gaming 7	SK 1151, Chip Intel Z370, 4 x DDR4, S/p DDR4 4133 - 2133 MHz, S/p XMP Profile, S/p ECC UDIMM, Only support for 8th Generation Intel LGA1151, Realtek® ALC1220 codec, S/p for Sound BlasterX 720°, 1x Intel® GbE LAN chip, 1x Rivet Networks Killer™ E2500 LAN chip, 1x PS/2, 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x USB Type-C 3.1 gen 2, 1x USB Type A 3.1 gen 2 (red), 5x USB 3.1 Gen 1, 2x RJ-45, 1x optical S/PDIF Out connector, 5x audio jacks, 3x M.2, 6x SATA 6Gb/s	6,950	36
60	GIGABYTE X299 - UD4 Pro	Sk 2066, Chipset Intel X299- 8 x DDR4 DIMM Up to 128 GB (to 512GB if use R-DIMM) Support 4400 OC /2133 MHz, Support R-DIMM (in non ECC mode), 2 x PCI-E x16 slot 3.0, 1 x PCI-E x8 slot 3.0, 2 x PCI-E x4 slot 3.0, Realtek® ALC1220 codec, Intel® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit), 1 x PS/2, 2x USB 3.1 Gen 2 Type-A, 6 x USB 3.1 Gen 1 ports, 1 x RJ-45 port, 6 x audio jacks, 2 x M.2, 8 x SATA 6Gb/s support for RAID 0, RAID 1, RAID 5, and RAID 10, 9 x USB 3.1 Gen (5 back/ 4 headers), 4 x USB 2.0 headers	6,300	36
61	GIGABYTE X299 AORUS Gaming 7	Sk 2066, Chip Intel X299, 8 x DDR4 DIMM Up to 128 GB (to 512GB if use R-DIMM) Support 4400(O.C.)-2133 MHz, 2 x PCI-E x16 slot 3.0, 1 x PCI-E x8 slot 3.0, 2 x PCI-E x4 slot 3.0, Support for NVIDIA® Quad-GPU 3-Way/2-Way AMD CrossFireX™/NVIDIA SLI	10,400	36
62	GIGABYTE SERVER 6LXSV	Sk1150, chip Intel C224, 4xD3/1600 ECC, V:onboard, L:1Gx4, Raid, 4xSATA3, 2xSATA2, 4xPCI-Ex16	5,790	36
63	GIGABYTE A320M - DS2	Socket AM4, Chipset AMD A320, hỗ trợ CPU AMD Ryzen™, AMD 7th Generation A-series/ Athlon™, 2 x DDR4 DIMM 3200 - 2133 MHz Up to 32 GB Dual Channel, Support for ECC UDIMM (in non ECC mode), - Support XMP	1,680	36
64	GIGABYTE AB350M - DS2	Socket AM4, Chipset AMD B350, hỗ trợ CPU: AMD Ryzen™, AMD 7th Generation A-series/ Athlon™ 2 x DDR4 DIMM 3200 - 2133 MHz Up to 32 GB Dual Channel, Support for ECC UDIMM (in non ECC mode)	2,060	36
65	GIGABYTE AB350 - Gaming 3	Socket AM4, Chipset AMD B350, hỗ trợ CPU AMD Ryzen™ processor AMD 7th Generation A-series/ Athlon™, 4 x DDR4 DIMM, 3200 - 2133 MHz Up to 64 GB Dual Channel, Support for ECC Un-buffered	2,880	36
66	GIGABYTE AB350M - Gaming 3	Socket AM4, Chipset AMD B350 hỗ trợ CPU AMD Ryzen™/7th Generation A-series/Athlon™, Supports CPU up to 8 cores, 4 x DIMM, Max. 64GB, DDR4 3200 - 2133 MHz ECC and non-ECC, Un-buffered Memory, HDMI/DVI/RGB ports	2,318	36
67	GIGABYTE AX370 - Gaming 5	Socket AM4, Chipset AMD X370, hỗ trợ CPU AMD Ryzen™ AMD 7th Generation A-series/ Athlon™, 4 x DDR4 DIMM, 3200 - 2133 MHz Up to 64 GB Dual Channel, Support for ECC Un-buffered, ATX Form	5,225	36
68	GIGABYTE X470 Aorus Ultra Gaming	Socket AM4, Chipset AMD X470, 4 x DDR4 DIMM 3200(O.C.)/2133 MHz Up to 64 GB Dual Channel, 1 x PCI-E x16 (PCIEX16), 1 x PCI-E, 16(PCIEX8), 1 x PCI-E x16(PCIEX4), 2 x PCI-E x1, 2x Realtek® ALC1220 codecs, 1x Intel® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit), Back panel: 4 x USB 2.0/1.1 ports, 4 x USB 3.1 Gen 1 ports, 1 x USB Type-C™ port, with USB 3.1 Gen 2 support, 1 x USB 3.1 Gen 2 Type-A port (red), 1 x HDMI port, 1 x RJ-45 port, 1 x optical S/PDIF Out connector, 5 x audio jacks, 6x SATA 6Gb/s, 1x M.2 (Socket 3, M key, type 2242/2260/2280/22110 SATA and PCIe x4, 1x2 SSD support), 1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 2242/2260/2280 PCIe 2.0 x4/x2 SSD support) (M2B_SOCKET), RAID 0,1,10, 1x TPM header	4,100	36
69	GIGABYTE X470 Aorus Gaming 5 Wifi	Socket AM4, Chipset AMD X470, 4 x DDR4 DIMM 3200(O.C.)/2133 MHz Up to 64 GB Dual Channel, 1 x PCI-E x16 (PCIEX8), 1 x PCI-E x16(PCIEX4), 2 x PCI-E x1, 2x Realtek® ALC1220 codecs, 1x Intel® GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit), Back panel: 2 x MMCX antenna connectors (2T2R), 4 x USB 3.1 Gen 1 ports, 1 x USB Type-C™ port, with USB 3.1 Gen 2 support, 1 x USB 3.1 Gen 2 Type-A port (red), 4 x USB 2.0/1.1 ports, 1 x RJ-45 port, 1 x optical S/PDIF Out connector, 5 x audio jacks, 6x SATA 6Gb/s, 1x M.2 (Socket 3, M key, type 2242/2260/2280/22110 SATA and PCIe x4, x2 SSD support), 1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 2242/2260/2280 PCIe 2.0 x4/x2 SSD support) (M2B_SOCKET), RAID 0, 1, 10, 1x TPM header, Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac, supporting 2.4/5 GHz Dual-Band, BLUETOOTH 5	5,170	36
70	GIGABYTE X470-Aorus Gaming 7 Wifi	Socket AM4, Chipset AMD X470, 4 x DDR4 DIMM DDR4 3600+(O.C.)/ 2133 MHz memory modules Up to 64 GB Dual Channel, 1 x PCI-E x16 (PCIEX16), 1 x PCI-E x16(PCIEX8), 1 x PCI-E x16(PCIEX4), 2 x PCI-E x1, 2x Realtek® ALC1220 codecs, 1x Intel® GbE LAN chip(10/100/1000 Mbit), Back panel: 1 x power/reset button, 1x Clear CMOS button, 2 x MMCX antenna connectors (2T2R), 6 x USB 3.1 Gen 1 ports, 1 x USB Type-C™ port, with USB 3.1 Gen 2 support, 1 x USB 3.1 Gen 2 Type-A port (red), 2 x USB 2.0/1.1 ports, 1x RJ-45 port, 1 x optical S/PDIF Out connector, 5 x audio jacks, 6x SATA 6Gb/s, 1x M.2 (Socket 3, M key, type 2242/2260/2280/22110 SATA and PCIe x4, x2 SSD support), 1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 2242/2260/2280 PCIe 2.0 x4/x2 SSD support) (M2B_SOCKET), RAID 0, 1, 10, 1x TPM header, Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac, supporting 2.4/5 GHz Dual-Band, BLUETOOTH 5	6,700	36
71	GIGABYTE X399 AORUS Gaming 7	Socket TR4, Chipset AMD X399, Hỗ trợ CPU: AMD Ryzen™ Threadripper-, 8 x DDR4 DIMM 3600 - 2133 MHz Up to 128 GB Quad channel- Support for ECC UDIMM (in non ECC mode) Support for non-ECC UDIMM- Support XMP	9,865	36
72	MSI B250M Mortar	Sk1151, chip Intel B250, 4 x DDR4, up to 64GB, 2 x PCIe 3.0 x16 slots, 2 x PCIe 3.0 x1 slots, 1 x DVI-D port, 1 x DisplayPort, 1 x HDM port, 6 x SATA 6Gb/s ports, 1 x M.2 slot (Key M), 6 x USB 3.1 Gen1 (SuperSpeed USB) ports	2,389	36
73	MSI Z370 TOMAHAWK	SK1151, Intel® Z370 Chipset. Supports 8th Gen Intel® Core™/ Pentium® Celeron® processors for LGA 1151 socket, Supports DDR4 Memory, up to 4000+(OC) MHz, USB 3.1 PORTS, (FRONT) 4(Gen1, Type A), USB 3.1 PORTS (REAR) 1(Gen2, Type A), 1(Gen2, Type C), 4(Gen1, Type A), USB 2.0 PORTS (FRONT) 4, USB 2.0 PORTS (REAR)	4,050	36
74	MSI Z370M GAMING PRO AC	SK1151, Intel® Z370 Chipset. Supports 8th Gen Intel® Core™/ Pentium® Celeron® processors for LGA 1151 socket, Supports DDR4 Memory, up to 4000+(OC) MHz, USB 3.1 PORTS, (FRONT) 1(Gen2, Type C), 4(Gen1, Type A), USB 3.1 PORTS (REAR) 1(Gen2, Type C), 1 (Gen2, Type A), 4(Gen1, Type A), USB 2.0 PORTS (FRONT) 4	4,250	36
75	MSI Z370 GAMING PRO CARBON	SK1151, Intel® Z370 Chipset. Supports 8th Gen Intel® Core™/ Pentium® Celeron® processors for, LGA 1151 socket, Supports DDR4 Memory, up to 4000+(OC) MHz, USB 3.1 PORTS, (FRONT) 4(Gen1, Type A), USB 3.1 PORTS (REAR) 1(Gen2, Type C), 1(Gen2, Type A), 4(Gen1, Type A), USB 2.0 PORTS (FRONT) 4, USB 2.0 PORTS (REAR) 2	5,150	36
76	MSI Z370 GAMING PRO CARBON AC	SK1151, Intel® Z370 Chipset. Supports 8th Gen Intel® Core™/ Pentium® Celeron® processors for, LGA 1151 socket, Supports DDR4 Memory, up to 4000+(OC) MHz, USB 3.1 PORTS, (FRONT) 4(Gen1, Type A), USB 3.1 PORTS (REAR) 1(Gen2, Type C), 1 (Gen2, Type A), 4(Gen1, Type A), USB 2.0 PORTS (FRONT) 4, USB 2.0 PORTS (REAR) 2	5,650	36
77	MSI B350M GAMING PRO	Socket AM4, AMD® B350 Chipset, Supports AMD® RYZEN Series Processors & 7th Gen A-series/ Athlon™ Processors, 2 x DDR4, up to 32GB, Dual Channel, 1x PCIe 3.0 x16 slots, 2x PCIe x1 slots, 1x HDMI™ port, 1x DVI port, 1x D-Sub Port	2,175	36
78	MSI B350M MORTAR	Socket AM4, AMD® B350 Chipset, Supports AMD® RYZEN Series Processors and 7th Gen A-series/ Athlon™ Processors, 4 x DDR4, up to 64GB, Dual Channel, 1 x PCIe 3.0 x16 slots, 1 x PCIe 2.0 x16 slot, 2 x PCIe 2.0 x1 slots, 1 x HDMI™ port, 1 x DVI port, 1 x DisplayPort	2,360	36
79	MSI B350 TOMAHAWK	Socket AM4, AMD® B350 Chipset, Supports AMD® RYZEN Series Processors and 7th Gen A-series/ Athlon™ Processors, 4 x DDR4, up to 64GB, Dual Channel, 2 x PCIe 3.0 x16 slots, 2 x PCIe x1 slots, 02 x PCI Slots, 1 x HDMI™ port, 1 x DVI port, 1 x D-Sub Port	2,950	36
80	MSI X370 GAMING PRO CARBON	Sk AM4, AMD® X370 Chipset, Supports AMD® RYZEN Series Processors and 7th Gen A-series/ Athlon™ Processors, Supports 4 x DDR4, up to 64GB, Dual Channel, 3 x PCIe 3.0 x16 slots, 3 x PCIe x1 slots, 1 x HDMI™ port, 1 x DVI port	4,950	36
81	MSI X370 XPOWER GAMING TITANIUM	Socket AM4, AMD® X370 Chipset, Supports AMD® RYZEN Series Processors and 7th Gen A-series/ Athlon™ Processors, 4 x DDR4, 3 x PCIe 3.0 x16 slots, 3 x PCIe x1 slots, 1 x HDMI™ port, 1 x Display port	7,960	36
82	INTEL SERVER DBS1200SPSR	Sk1151, chip Intel C232, 4xD4/2133 ECC, V:onboard, L:2x1G, Raid, 6xSATA3, PCI-Ex8	3,850	36
83	INTEL SERVER DBS2600CW2R	Sk2011, chip Intel C612, s/p 2 CPU Intel Xeon E5-2600 v4 Family, 16xD4/2400 ECC RDIMM, V:onboard, L:2x1G, Raid, 10xSATA3, PCI-Ex16, E - ATX form	7,330	36

<b>CPU INTEL</b>			
01	<b>Pentium G3260</b>	Sk1150, 3.30GHz, 2 Core, 2 Thread, 3MB cache, Graphic HD: 350 / 1.1GHz	1,650 36
02	<b>Core i5 – 4460</b>	Sk1150, 3.20GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphic HD4600: 350 / 1100MHz, Turbo 3.40GHz	4,350 36
03	<b>Celeron G3900</b>	Sk1151, 2.80GHz, 2 Core, 2 Thread, 2MB cache, Graphics HD 510	920 36
04	<b>Pentium G4400</b>	Sk1151, 3.30GHz, 2 Core, 2 Thread, 3MB cache, Graphics HD 530	1,290 36
05	<b>Pentium G4500</b>	Sk1151, 3.50GHz, 2 Core, 2 Thread, 3MB cache, Graphics HD 530	1,705 36
06	<b>Pentium G4600 ( Kaby Lake)</b>	Sk1151, 3.60GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics HD 630	1,805 36
07	<b>Pentium G4620 ( Kaby Lake)</b>	Sk1151, 3.70GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics HD 630	2,290 36
08	<b>Core i3 – 6098P</b>	Sk1151, 3.60GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics Intel HD 510: 350 to 1050 MHz	2,670 36
09	<b>Core i3 – 6100</b>	Sk1151, 3.70GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1050 MHz	2,650 36
10	<b>Core i3 – 6300</b>	Sk1151, 3.80GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1150 MHz	3,550 36
11	<b>Core i3 – 6320</b>	Sk1151, 3.90GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1150 MHz	3,790 36
12	<b>Core i5 – 6400</b>	Sk1151, 2.70GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 950 MHz, Turbo 3.30GHz	4,345 36
13	<b>Core i5 – 6500</b>	Sk1151, 3.20GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1050 MHz, Turbo 3.60GHz	4,920 36
14	<b>Core i5 – 6600</b>	Sk1151, 3.30GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1150 MHz, Turbo 3.90GHz	5,450 36
15	<b>Core i5 – 6600K ( No Fan )</b>	Sk1151, 3.50GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1150 MHz, Turbo 3.90GHz	5,900 36
16	<b>Core i7 – 6700K (No Fan)</b>	Sk1151, 4.00GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1150 MHz, Turbo 4.20GHz	8,490 36
17	<b>Core i3 – 7100 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 3.90GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics Intel HD 630	2,850 36
18	<b>Core i3 – 7300 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 4.00GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Graphics Intel HD 630	3,595 36
19	<b>Core i3 – 7320 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 4.10GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Graphics Intel HD 630	3,850 36
20	<b>Core i5 – 7400 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 3.00GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphics Intel HD 630, Turbo 3.50GHz	4,450 36
21	<b>Core i5 – 7500 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 3.40GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphics Intel HD 630, Turbo 4.10GHz, Chi chạy được với Win 10	4,990 36
22	<b>Core i5 – 7600K (Kaby lake) No Fan</b>	Sk1151, 3.80GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphics Intel HD 630, Turbo 4.20GHz, Chi chạy được với Win 10	5,950 36
23	<b>Core i7 – 7700 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 3.60GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache, Graphics Intel HD 630, Turbo 4.20GHz, Chi chạy được với Win 10	7,640 36
24	<b>Core i7 – 7700K (Kaby lake) No Fan</b>	Sk1151, 4.20GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache, Graphics Intel HD 630, Turbo 4.50GHz, Chi chạy được với Win 10	8,520 36
25	<b>Celeron G4900 ( Coffee Lake)</b>	Sk1151, 3.1GHz, 2 Core, 2 Thread, 2MB cache, Ultra HD 610, chỉ chạy với mainboard Z370, H310, H370, B360	1,155 36
26	<b>Pentium G5500 ( Coffee Lake)</b>	Sk1151, 3.8GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Ultra HD 630, chỉ chạy với mainboard Z370, H310, H370, B360	2,135 36
27	<b>Core i3 – 8100 (Coffee lake)</b>	Sk1151, 3.6GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Ultra HD 630, chỉ chạy với mainboard Z370, H310, H370, B360	2,925 36
28	<b>Core i3 – 8350K (Coffee lake)</b>	Sk1151, 4.0GHz, 4 Core, 4 Thread, 8MB cache, Ultra HD 630, chỉ chạy với mainboard Z370, H310, H370, B360, no FAN	4,480 36
29	<b>Core i5 – 8400 (Coffee lake)</b>	Sk1151, 2.8GHz, 6 Core, 6 Thread, 9MB cache, Ultra HD 630, chỉ chạy với mainboard Z370, H310, H370, B360	4,550 36
30	<b>Core i5 – 8500 (Coffee lake)</b>	Sk1151, 3.0GHz, 6 Core, 6 Thread, 9MB cache, Ultra HD 630, chỉ chạy với mainboard Z370, H310, H370, B360	5,160 36
31	<b>Core i5 – 8600 (Coffee lake)</b>	Sk1151, 3.1GHz, 6 Core, 6 Thread, 9MB cache, Ultra HD 630, chỉ chạy với mainboard Z370, H310, H370, B360	5,685 36
32	<b>Core i5 – 8600K (Coffee lake)</b>	Sk1151, 3.6GHz, 6 Core, 6 Thread, 9MB cache, Ultra HD 630, chỉ chạy với mainboard Z370, H310, H370, B360, no FAN	6,520 36
33	<b>Core i7 – 8700 (Coffee lake)</b>	Sk1151, 3.2GHz, 6 Core, 12 Thread, 12MB cache, Ultra HD 630, chỉ chạy với mainboard Z370, H310, H370, B360	7,700 36
34	<b>Core i7 – 8700K (Coffee lake)</b>	Sk1151, 3.7GHz, 6 Core, 12 Thread, 12MB cache, Ultra HD 630, chỉ chạy với mainboard Z370, H310, H370, B360, no FAN	9,350 36
35	<b>Xeon E3 – 1230 v5</b>	Sk1151, 3.40GHz, 4 Core, 4 Thread, 8MB cache	6,530 36
36	<b>Xeon E3 – 1220 v6</b>	Sk1151, 3.00GHz, 4 Core, 4 Thread, 8MB cache	5,050 36
37	<b>Xeon E3 – 1230 v6</b>	Sk1151, 3.50GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache	6,470 36
38	<b>Core i7 – 6850K</b>	Sk2011-3, 3.60GHz, 6 Core, 12 Thread, 15MB cache, Turbo 3.80GHz, no Fan, no Graphic	11,940 36
39	<b>Core i5 – 7640X</b>	Sk2066, 4.00GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, no Fan, no Graphic	6,170 36
40	<b>Core i7 – 7740X</b>	Sk2066, 4.30GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache, no Fan, no Graphic	8,650 36
41	<b>Core i7 – 7800X</b>	Sk2066, 3.50GHz, 6 Core, 12 Thread, 8.25MB cache, no Fan, no Graphic	9,610 36
42	<b>Core i7 – 7820X</b>	Sk2066, 3.60GHz, 8 Core, 16 Thread, 11MB cache, no Fan, no Graphic	15,250 36
43	<b>Core i9 – 7900X</b>	Sk2066, 3.30GHz, 10 Core, 20 Thread, 13.75MB cache, no Fan, no Graphic	24,975 36
44	<b>Xeon E5 – 2620 V4</b>	Sk2011-3, 2.10GHz, 8 Core, 16 Thread, 20MB cache	10,650 36
45	<b>Xeon E5 – 2630 V4</b>	Sk2011-3, 2.20GHz, 10 Core, 20 Thread, 25MB cache	16,750 36
46	<b>Fan Intel socket 1151</b>		800

47	Fan Intel socket 2011/2011-3				570	
48	Fan Intel socket 2066				1,990	
<b>CPU AMD</b>						
01	AMD Ryzen R5 1400	Socket AM4 / 3.2 GHz (3.4 GHz Turbo) / 10.25MB Cache / 4 cores / 8 threads / 65W / with Wraith Stealth 65W cooler			4,230	36
02	AMD Ryzen R5 1500X	Socket AM4 / 3.5 GHz (3.7 GHz Turbo) / 18.25MB Cache / 4 cores / 8 threads / 65W / with Wraith Spire 95W cooler			4,450	36
03	AMD Ryzen R5 1600	Socket AM4 / 3.2 GHz (3.6 GHz Turbo) / 19.5MB Cache / 6 cores / 12 threads / 65W / with Wraith Spire 95W cooler			4,950	36
04	AMD Ryzen R5 1600X	Socket AM4 / 3.6 GHz (4.0 GHz Turbo) / 19.5MB Cache / 6 cores / 12 threads / 95W			5,570	36
05	AMD Ryzen R7 1700	Socket AM4 / 3.0 GHz (3.7 GHz Turbo) / 20MB Cache / 8 cores / 16 threads / 95W / with Wraith Spire 95W cooler			8,350	36
06	AMD Ryzen R7 1700X	Socket AM4 / 3.4 GHz (3.8 GHz Turbo) / 20MB Cache / 8 cores / 16 threads / 95W			8,950	36
07	AMD Ryzen R7 1800X	Socket AM4 / 3.6 GHz (4.0 GHz Turbo) / 20MB Cache / 8 cores / 16 threads / 95W			9,550	36
08	AMD A8-7650K APU	Socket FM2+ / 3.3 GHz (3.8 GHz Turbo) / 4MB Cache / 4 cores / 4 threads / Radeon R7 384Mhz (720Mhz) / 95W			2,150	36
<b>RAM – Bộ nhớ máy tính</b>						
<b>RAM Desktop</b>						
01	CORSAIR CMZ4GX3M1A1600C9	DDR3	4GB bus 1600 C9 - Vengeance		990	36
02	CORSAIR CMZ8GX3M1A1600C10	DDR3	8GB bus 1600 C10 - Vengeance		1,950	36
03	CORSAIR CML8GX3M1C1600C9	DDR3	8GB bus 1600 C9 - Vengeance LP - For skylake D3		1,990	36
04	CORSAIR CMK8GX4M1A2400C14	DDR4	8G bus 2400 C14 Vengeance LPX		2,250	36
	CORSAIR CMK8GX4M1A2666C16	DDR4	8G bus 2666 C16 Vengeance LPX		2,380	36
05	CORSAIR CMK16GX4M1A2400C14	DDR4	16G bus 2400 C14 Vengeance LPX		4,610	36
	CORSAIR CMK16GX4M1A2666C16	DDR4	16G bus 2666 C16 Vengeance LPX		4,610	36
06	CORSAIR CMK8GX4M2A2133C13	DDR4	(2 x 4GB) 8G bus 2133 C13 Vengeance LPX		2,830	36
07	CORSAIR CMK16GX4M2A2133C13	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 2133 C13 Vengeance LPX		5,020	36
08	CORSAIR CMK8GX4M2A2400C14	DDR4	(2 x 4GB) 8G bus 2400 C14 Vengeance LPX		2,550	36
09	CORSAIR CMK16GX4M2A2400C14	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 2400 C14 Vengeance LPX		4,360	36
10	CORSAIR CMK32GX4M2A2400C14	DDR4	(2 x 16GB) 32G bus 2400 C14 Vengeance LPX		9,790	36
11	CORSAIR CMK16GX4M2A2666C16	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 2666 C16 Vengeance LPX		4,720	36
12	CORSAIR CMK32GX4M2A2666C16	DDR4	(2 x 16GB) 32G bus 2666 C16 Vengeance LPX		9,950	36
	CORSAIR CMR16GX4M2C3000C15W	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 3000 C15 Vengeance RGB, White Edition		5,550	36
	CORSAIR CMR16GX4M2C3600C18W	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 3600 C18 Vengeance RGB, White Edition		6,790	36
13	CORSAIR CMU16GX4M2A2666C16	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 2666 C16 Vengeance RGB		4,830	36
14	CORSAIR CMR16GX4M2C3000C15	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 3000 C15 Vengeance RGB		5,300	36
15	CORSAIR CMR16GX4M2C3600C18W	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 3600 C18 Vengeance RGB		6,580	36
16	CORSAIR CMR32GX4M2C3200C16	DDR4	(2 x 16GB) 32G bus 3200 C16 Vengeance RGB		10,950	36
17	G.Skill	DDR2	2 GB 800 MHz		710	36
18	G.Skill	DDR3	4 GB 1600 MHz, Aegis, CL11, Heat Sink Aluminium		790	36
19	G.Skill	DDR3	8 GB 1600 MHz, Aegis, CL11, Heat Sink Aluminium		1,550	36
20	G.Skill	DDR4	4 GB 2400 MHz, CL17, Value, No heatsink		1,050	36
21	G.Skill	DDR4	8 GB 2400 MHz, CL17, Value, No heatsink		2,005	36
22	G.Skill	DDR4	4 GB 2133 MHz, Aegis, CL15, Heat Sink Aluminium		1,060	36
23	G.Skill	DDR4	8 GB 2133 MHz, Aegis, CL15, Heat Sink Aluminium		2,010	36
24	G.Skill	DDR4	4 GB 2400 MHz, Aegis, CL17, Heat Sink Aluminium		1,080	36
25	G.Skill	DDR4	8 GB 2400 MHz, Aegis, CL17, Heat Sink Aluminium		2,020	36
	G.Skill	DDR4	8 GB 2666 MHz, Aegis, CL19, Heat Sink Aluminium		2,030	36
26	G.Skill	DDR4	4 GB 2133 MHz, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red		1,120	36
27	G.Skill	DDR4	8 GB 2133 MHz, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red		2,060	36
28	G.Skill	DDR4	4 GB 2400 MHz, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red		1,160	36
29	G.Skill	DDR4	8 GB 2400 MHz, FLARE X, CL16, Heat Sink Red		2,150	36
30	G.Skill	DDR4	8 GB 2800 MHz, Ripjaws V, CL17, Heat Sink Red		2,130	36
	G.Skill	DDR4	16 GB 3000 MHz, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red		4,530	36

31	G.Skill kit	DDR4	8 GB	2133 MHz, kit 2 x 4GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	2,200	36
32	G.Skill kit	DDR4	8 GB	2800 MHz, kit 2 x 4GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	2,220	36
34	G.Skill kit	DDR4	16 GB	2400 MHz, kit 2 x 8GB, FLARE X, CL16, Heat Sink Red	4,190	36
35	G.Skill kit	DDR4	16 GB	2800 MHz, kit 2 x 8GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	4,476	36
36	G.Skill kit	DDR4	16 GB	2800 MHz, kit 2 x 8GB, TridentZ , CL15, Heat Sink Black & Grey	4,680	36
37	G.Skill kit	DDR4	16 GB	3000 MHz, kit 2 x 8GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	4,650	36
38	G.Skill kit	DDR4	16 GB	3000 MHz, kit 2 x 8GB, TridentZ , CL15, Heat Sink Black & Grey	4,690	36
39	G.Skill kit	DDR4	16 GB	3000 MHz, kit 2 x 8GB, TridentZ RGB, CL16, Heat Sink Black & Grey	4,865	36
40	G.Skill kit	DDR4	16 GB	3200 MHz, kit 2 x 8GB, Ripjaws V, CL16, Heat Sink Black	4,615	36
	G.Skill kit	DDR4	16 GB	3200 MHz, kit 2 x 8GB, TridentZ , CL16, Heat Sink Black & Grey	4,708	36
41	G.Skill kit	DDR4	32 GB	2400 MHz, kit 2 x 16GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	8,435	36
42	G.Skill kit	DDR4	32GB	2400 MHz, kit 2 x 16GB, TridentZ RGB, CL15, Heat Sink Black & Grey	8,964	36
43	G.Skill kit	DDR4	32 GB	2400 MHz, kit 2 x 16GB, FLARE X, CL16, Heat Sink Red	8,588	36
	G.Skill kit	DDR4	32GB	3200 MHz, kit 2 x 16GB, TridentZ , CL16, Heat Sink Red & Silver	8,991	36
44	KINGMAX	DDR3	2 GB	1600 MHz	460	36
45	KINGMAX	DDR3	4 GB	1600 MHz	790	36
46	KINGMAX	DDR3	8 GB	1600 MHz	1,490	36
47	KINGMAX	DDR4	4 GB	2400 MHz	1,050	36
48	KINGMAX	DDR4	8 GB	2400 MHz	2,050	36
49	KINGMAX	DDR4	16 GB	2400 MHz	4,090	36
50	KINGMAX	DDR4	4 GB	2400 MHz Heatsink	1,120	
51	KINGMAX	DDR4	8 GB	2400 MHz Heatsink	2,050	36
52	KINGMAX	DDR4	16 GB	2400 MHz Heatsink	4,210	36
55	KINGSTON	DDR3	2 GB	1600 MHz	530	36
56	KINGSTON	DDR3	4 GB	1600 MHz	920	36
57	KINGSTON	DDR3	8 GB	1600 MHz	1,750	36
58	KINGSTON HyperX FURY	DDR3	4 GB	1600 MHz, CL10, FURY, (red, blue, black, white)	940	36
59	KINGSTON HyperX FURY	DDR3	8 GB	1600 MHz, CL10, FURY, (red, blue, black, white)	1,780	36
60	KINGSTON	DDR4	4 GB	2400 MHz	1,220	36
61	KINGSTON	DDR4	8 GB	2400 MHz	2,320	36
62	KINGSTON HyperX FURY	DDR4	4 GB	2133 MHz, CL14, FURY, Black	1,380	36
63	KINGSTON HyperX FURY	DDR4	4 GB	2400 MHz, CL15, FURY, Black	1,410	36
64	KINGSTON HyperX FURY	DDR4	8 GB	2133 MHz, CL14, FURY, Black	2,410	36
65	KINGSTON HyperX FURY	DDR4	8 GB	2400 MHz, CL15, FURY, Black	2,420	36
66	KINGSTON HyperX FURY	DDR4	8 GB	2666 MHz, CL15, FURY, Black	2,410	36
67	KINGSTON HyperX FURY kit	DDR4	8 GB	2133 MHz, kit 2 x 4GB, CL14, FURY	2,470	36
68	KINGSTON HyperX FURY kit	DDR4	8 GB	2400 MHz, kit 2 x 4GB, CL15, FURY	2,490	36
69	KINGSTON HyperX FURY	DDR4	16 GB	2133 MHz, kit 2 x 8GB, CL14	4,680	36
70	KINGSTON HyperX FURY	DDR4	16 GB	2400 MHz, kit 2 x 8GB, CL15	4,750	36
71	KINGSTON HyperX FURY	DDR4	16 GB	2666 MHz, kit 2 x 8GB, CL15	4,790	36
72	KINGSTON HyperX FURY	DDR4	32 GB	2400 MHz, kit 2 x 16GB, CL15	8,850	36
	<b>RAM Laptop</b>					
01	G.Skill	DDR3	2 GB	1333 MHz, CL9	540	36
02	G.Skill	DDR3	2 GB	1600 MHz	540	36
03	G.Skill	DDR3	4 GB	1333 MHz, CL9	935	36
04	G.Skill	DDR3	4 GB	1600 MHz, CL11	920	36
05	G.Skill	DDR3	8 GB	1333 MHz	1,615	36
06	G.Skill	DDR3	8 GB	1600 MHz	1,627	36
07	G.Skill	DDR3	4 GB	1600 MHz Ripjaw, CL11, Haswell	780	36
08	G.Skill	DDR3	8 GB	1600 MHz Ripjaw, CL11, Haswell	1,530	36
09	G.Skill	DDR4	4 GB	2133 MHz Ripjaw, CL15	1,169	36

10	<b>G.Skill</b>	DDR4	<b>8 GB 2133 MHz Ripjaw, CL15</b>	<b>2,230</b>	36
11	<b>G.Skill</b>	DDR4	<b>16 GB 2133 MHz Ripjaw, CL15</b>	<b>4,225</b>	36
12	<b>CORSAIR CMSO4GX3M1A1333C9</b>	DDR3	4GB bus 1333 C9 Value	<b>980</b>	36
13	<b>CORSAIR CMSO8GX3M1A1333C9</b>	DDR3	8GB bus 1333 C9 Value	<b>1,830</b>	36
14	<b>CORSAIR CMSX4GX3M1A1600C9</b>	DDR3	4GB bus 1600 C9 Vengeance	<b>1,110</b>	36
15	<b>CORSAIR CMSX8GX3M1A1600C10</b>	DDR3	8GB bus 1600 C10 Vengeance	<b>1,850</b>	36
16	<b>CORSAIR CMSO4GX3M1C1600C11</b>	DDR3	4GB bus 1600 C11	<b>980</b>	36
17	<b>CORSAIR CMSO8GX3M1C1600C11</b>	DDR3	8GB bus 1600 C11	<b>1,860</b>	36
18	<b>CORSAIR CMSO4GX4M1A2133C15</b>	DDR4	4GB bus 2133 C15 Value	<b>1,470</b>	36
19	<b>CORSAIR CMSO8GX4M1A2133C15</b>	DDR4	8GB bus 2133 C15 Value	<b>2,560</b>	36
20	<b>CORSAIR CMSX8GX4M1A2400C16</b>	DDR4	8GB bus 2400 C16 Vengeance	<b>2,610</b>	36
21	<b>CORSAIR CMSX16GX4M1A2400C16</b>	DDR4	16GB bus 2400 C16 Vengeance	<b>4,950</b>	36
22	<b>CORSAIR CMSX8GX4M2A2400C16</b>	DDR4	(2x4GB) 8GB bus 2400 C16 Vengeance	<b>2,770</b>	36
23	<b>CORSAIR CMSX16GX4M2A2400C16</b>	DDR4	(2x8GB) 16GB bus 2400 C16 Vengeance	<b>4,940</b>	36
24	<b>KINGMAX (1.35V)</b>	<b>DDR3L</b>	<b>4 GB 1600 MHz, for Haswell</b>	<b>810</b>	36
25	<b>KINGMAX (1.35V)</b>	<b>DDR3L</b>	<b>8 GB 1600 MHz, for Haswell</b>	<b>1,520</b>	36
26	<b>KINGMAX</b>	<b>DDR4L</b>	<b>4 GB 2400 MHz</b>	<b>1,090</b>	36
27	<b>KINGMAX</b>	<b>DDR4L</b>	<b>8 GB 2400 MHz</b>	<b>2,110</b>	36
28	<b>KINGSTON</b>	DDR3L	2 GB 1600 MHz, 1.35V	<b>550</b>	36
29	<b>KINGSTON</b>	DDR3L	4 GB 1600 MHz, 1.35V	<b>930</b>	36
30	<b>KINGSTON</b>	DDR3L	8 GB 1600 MHz, 1.35V	<b>1,750</b>	36
31	<b>KINGSTON</b>	DDR4	8 GB 2133 MHz, 1.2V	<b>2,310</b>	36
32	<b>KINGSTON</b>	DDR4	4 GB 2400 MHz, 1.2V	<b>1,220</b>	36
33	<b>KINGSTON</b>	DDR4	8 GB 2400 MHz, 1.2V	<b>2,320</b>	36
34	<b>KINGSTON</b>	DDR4	16 GB 2400 MHz, 1.2V	<b>4,550</b>	36

## HDD – Ổ đĩa cứng

### HDD Internal 3.5”

02	SEAGATE Barracuda 1TB	3.5”	SATA 6Gbps/64MB Cache/7200rpm	<b>1,135</b>	24
03	SEAGATE Barracuda 2TB	3.5”	SATA 6Gbps/64MB Cache/7200rpm	<b>1,660</b>	24
04	SEAGATE Barracuda 3TB	3.5”	SATA 6Gbps/64MB Cache/7200rpm	<b>2,280</b>	24
05	SEAGATE Barracuda 4TB	3.5”	SATA 6Gbps/64MB Cache/5900rpm	<b>3,070</b>	24
06	SEAGATE Skyhawk 1TB	3.5”	SATA 6Gbps/64MB Cache/5900rpm ( Chuyên Camera )	<b>1,230</b>	36
07	SEAGATE Skyhawk 2TB	3.5”	SATA 6Gbps/64MB Cache/5900rpm ( Chuyên Camera )	<b>1,840</b>	36
08	SEAGATE Skyhawk 3TB	3.5”	SATA 6Gbps/64MB Cache/5900rpm ( Chuyên Camera )	<b>2,530</b>	36
09	SEAGATE Skyhawk 4TB	3.5”	SATA 6Gbps/64MB Cache/5900rpm ( Chuyên Camera )	<b>3,460</b>	36
10	SEAGATE Skyhawk 6TB	3.5”	SATA 6Gbps/64MB Cache/7200rpm ( Chuyên Camera )	<b>5,830</b>	36
11	SEAGATE Firecuda 1TB	3.5”	SATA 6Gbps/128MB Cache/7200rpm ( Dành cho game thủ )	<b>1,950</b>	36
12	SEAGATE Firecuda 2TB	3.5”	SATA 6Gbps/128MB Cache/5400rpm ( Dành cho game thủ )	<b>2,680</b>	36
14	<b>WESTERN 500G Blue</b>	3.5”	SATA3, 5400 rpm, 64MB	<b>990</b>	24
16	<b>WESTERN 1T Blue</b>	3.5”	SATA3, 5400 rpm, 64MB	<b>1,060</b>	24
17	<b>WESTERN 2T Blue</b>	3.5”	SATA3, 5400 rpm, 64MB	<b>1,630</b>	24
18	<b>WESTERN 3T Blue</b>	3.5”	SATA3, 5400 rpm, 64MB	<b>2,250</b>	24
19	<b>WESTERN 4T Blue</b>	3.5”	SATA3, 5400 rpm, 64MB	<b>2,890</b>	24
20	<b>WESTERN 6T Blue</b>	3.5”	SATA3, 5400 rpm, 64MB	<b>4,995</b>	24
21	<b>WESTERN 1T Red</b>	3.5”	SATA3, IntelliPower, 64MB, NasWare	<b>1,530</b>	36
22	<b>WESTERN 2T Red</b>	3.5”	SATA3, IntelliPower, 64MB, NasWare	<b>2,105</b>	36
23	<b>WESTERN 3T Red</b>	3.5”	SATA3, IntelliPower, 64MB, NasWare	<b>2,695</b>	36
24	<b>WESTERN 4T Red</b>	3.5”	SATA3, IntelliPower, 64MB, NasWare	<b>3,370</b>	36
25	<b>WESTERN 6T Red</b>	3.5”	SATA3, IntelliPower, 64MB, NasWare	<b>5,110</b>	36
26	<b>WESTERN 6T Red PRO</b>	3.5”	SATA3, IntelliPower, 256MB, NasWare	<b>6,410</b>	36

27	WESTERN	8T	Red	3.5"	SATA3, IntelliPower, 128MB, NasWare	7,078	36
28	WESTERN	500G	Black	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB, Dual Processor	1,630	48
29	WESTERN	1T	Black	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB, Dual Processor	1,950	48
30	WESTERN	2T	Black	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB, Dual Processor	3,150	48
31	WESTERN	4T	Black	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 256MB	5,160	48
32	WESTERN	6T	Black	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 128MB	6,770	48
33	WESTERN	1T	Purple	3.5"	64MB Cache, IntelliPower, SATA 6Gb/S	1,270	36
34	WESTERN	2T	Purple	3.5"	64MB Cache, IntelliPower, SATA 6Gb/S	1,840	36
35	WESTERN	3T	Purple	3.5"	64MB Cache, IntelliPower, SATA 6Gb/S	2,490	36
36	WESTERN	4T	Purple	3.5"	64MB Cache, IntelliPower, SATA 6Gb/S	3,500	36
37	WESTERN	6T	Purple	3.5"	64MB Cache, IntelliPower, SATA 6Gb/S	5,790	36
38	WESTERN	500G	RE	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB, Enterprise, 24/7	2,310	48
39	WESTERN	1T	RE	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 128MB, Enterprise, 24/7	2,882	48
40	WESTERN	2T	RE	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 128MB, Enterprise, 24/7	3,750	48
41	WESTERN	4T	RE ( Gold )	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 128MB, Enterprise, 24/7	6,850	48
42	WESTERN	6T	RE ( Gold )	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 128MB, Enterprise, 24/7	9,050	48
43	TOSHIBA	500G		3.5"	SATA3, 7200 rpm, 32MB	950	24
44	TOSHIBA	1T		3.5"	SATA3, 7200 rpm, 32MB	1,070	24
45	TOSHIBA	2T		3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB	1,550	24
<b>HDD Internal 2.5"</b>							
01	SEAGATE	500G		2.5"	SATA3	1,030	24
02	SEAGATE	1TB		2.5"	SATA3	1,320	24
03	HITACHI	500G		2.5"	SATA3, 5400 rpm	1,020	24
04	HITACHI	1T		2.5"	SATA3, 5400 rpm	1,340	24
05	TOSHIBA	500G		2.5"	SATA3, 5400 rpm	959	24
06	TOSHIBA	1T		2.5"	SATA3, 5400 rpm	1,230	24
07	WESTERN	500G	Blue	2.5"	SATA3, 5400 rpm, 16MB, 7mm	1,030	24
08	WESTERN	1T	Blue	2.5"	SATA3, 5400 rpm, 8MB, 9mm	1,290	24
09	WESTERN	500G	Black	2.5"	SATA3, 7200 rpm, 32MB, 7mm, <b>Black</b>	1,340	48
10	WESTERN	1TB	Black	2.5"	SATA3, 7200 rpm, 32MB, 9mm, <b>Black</b>	1,620	48
<b>SSD</b>							
01	<b>INTEL 545s – 128GB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 440MB/s write	1,300	36
	<b>INTEL 545s – 256GB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 500MB/s write	2,010	36
	<b>INTEL 545s – 512GB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 500MB/s write	4,050	36
02	<b>INTEL 128G M.2</b>			PCIe 3.0	M.2, Read 770MB/s - Write 450 MB/s	1,795	36
03	<b>INTEL Optane – 16GB</b>			PCIe 3.0	M.2, Read 900MB/s - Write 145 MB/s	1,190	36
04	<b>INTEL Optane – 32GB</b>			PCIe 3.0	M.2, Read 1350MB/s - Write 290 MB/s	2,020	36
05	<b>SAMSUNG 860EVO - 250GB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	2,750	36
06	<b>SAMSUNG 860EVO – 500GB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	5,000	36
07	<b>SAMSUNG 860EVO – 1TB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	10,000	36
08	<b>SAMSUNG 860EVO – 2TB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	18,500	36
09	<b>SAMSUNG 860EVO – 4TB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	40,000	36
10	<b>SAMSUNG 860PRO – 256GB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 530MB/s write	3,650	36
11	<b>SAMSUNG 860PRO – 512GB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 530MB/s write	6,670	36
12	<b>SAMSUNG 860PRO – 1TB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 530MB/s write	13,500	36
13	<b>SAMSUNG 860PRO – 2TB</b>			2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 530MB/s write	25,800	36
14	<b>SAMSUNG 860EVO - 250GB</b>			M.2	<b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	2,820	36
15	<b>SAMSUNG 860EVO – 500GB</b>			M.2	<b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	5,090	36
16	<b>SAMSUNG 860EVO – 1TB</b>			M.2	<b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	9,710	36
17	<b>SAMSUNG 860EVO - 250GB</b>			mSATA	<b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	2,820	36



18	SAMSUNG 860EVO – 500GB	mSATA SSD, 540MB/s read, 520MB/s write	5,250	36
19	SAMSUNG 860EVO – 1TB	mSATA SSD, 540MB/s read, 520MB/s write	9,870	36
20	SAMSUNG 960EVO – 250GB	PCIe Gen 3 x4, NVM Express 1.2, Read up to 3200MB/s - Write up to 1500 MB/s	3,650	36
21	SAMSUNG 960EVO – 500GB	PCIe Gen 3 x4, NVM Express 1.2, Read up to 3200MB/s - Write up to 1800 MB/s	7,050	36
22	SAMSUNG 960EVO – 1TB	PCIe Gen 3 x4, NVM Express 1.2, Read up to 3200MB/s - Write up to 1900 MB/s	13,900	36
23	SAMSUNG 960PRO – 512GB	PCIe Gen 3 x4, NVM Express 1.2, Read up to 3500MB/s - Write up to 2100 MB/s	9,300	36
24	SAMSUNG 960PRO – 1TB	PCIe Gen 3 x4, NVM Express 1.2, Read up to 3500MB/s - Write up to 2100 MB/s	17,700	36
25	SAMSUNG 960PRO – 2TB	PCIe Gen 3 x4, NVM Express 1.2, Read up to 3500MB/s - Write up to 2100 MB/s	35,750	36
26	SAMSUNG SM863a – 240GB	<b>Chuyên dùng cho Server</b> , chip Samsung 3D V – NAND, chuẩn giao tiếp 6Gb/s, kích thước 2.5", tốc độ đọc 410MB/s up to 510MB/s, tốc độ ghi 450MB/s up to 510MB/s.	5,135	36
27	SAMSUNG SM863a – 480GB	<b>Chuyên dùng cho Server</b> , chip Samsung 3D V – NAND, chuẩn giao tiếp 6Gb/s, kích thước 2.5", tốc độ đọc 410MB/s up to 510MB/s, tốc độ ghi 450MB/s up to 510MB/s.	9,450	36
28	SAMSUNG SM863a – 960GB	<b>Chuyên dùng cho Server</b> , chip Samsung 3D V – NAND, chuẩn giao tiếp 6Gb/s, kích thước 2.5", tốc độ đọc 410MB/s up to 510MB/s, tốc độ ghi 450MB/s up to 510MB/s.	18,550	36
29	SAMSUNG SM863a – 1.92TB	<b>Chuyên dùng cho Server</b> , chip Samsung 3D V – NAND, chuẩn giao tiếp 6Gb/s, kích thước 2.5", tốc độ đọc 410MB/s up to 510MB/s, tốc độ ghi 450MB/s up to 510MB/s.	36,350	36
30	SAMSUNG PM863a – 240GB	<b>Chuyên dùng cho Server</b> , chip Samsung 3D V – NAND, chuẩn giao tiếp 6Gb/s, kích thước 2.5", tốc độ đọc 330MB/s up to 520MB/s, tốc độ ghi 300MB/s up to 480MB/s.	4,650	36
31	SAMSUNG PM863a – 480GB	<b>Chuyên dùng cho Server</b> , chip Samsung 3D V – NAND, chuẩn giao tiếp 6Gb/s, kích thước 2.5", tốc độ đọc 330MB/s up to 520MB/s, tốc độ ghi 300MB/s up to 480MB/s.	8,350	36
32	SAMSUNG PM863a – 960GB	<b>Chuyên dùng cho Server</b> , chip Samsung 3D V – NAND, chuẩn giao tiếp 6Gb/s, kích thước 2.5", tốc độ đọc 330MB/s up to 520MB/s, tốc độ ghi 300MB/s up to 480MB/s.	15,900	36
33	SAMSUNG PM863a – 1.92TB	<b>Chuyên dùng cho Server</b> , chip Samsung 3D V – NAND, chuẩn giao tiếp 6Gb/s, kích thước 2.5", tốc độ đọc 330MB/s up to 520MB/s, tốc độ ghi 300MB/s up to 480MB/s.	30,850	36
34	SAMSUNG PM863a – 3.84TB	<b>Chuyên dùng cho Server</b> , chip Samsung 3D V – NAND, chuẩn giao tiếp 6Gb/s, kích thước 2.5", tốc độ đọc 330MB/s up to 520MB/s, tốc độ ghi 300MB/s up to 480MB/s.	61,025	36
35	CORSAIR CSSD-F120GBLE200B	2.5" SATA3, SSD, 285MB/s read, 275MB/s write	1,500	36
36	CORSAIR CSSD-F240GBLE200B	2.5" SATA3, SSD, 560MB/s read, 530MB/s write	2,680	36
37	CORSAIR CSSD-F480GBLE200B	2.5" SATA3, SSD, 560MB/s read, 530MB/s write	5,050	36
38	CORSAIR CSSD-F960GBLEB	2.5" SATA3, SSD, 560MB/s read, 530MB/s write	8,750	36
39	CORSAIR CSSD-F120GBMP500	M.2 SSD M2-2280 NVMe (PCIe x4) Read up to 3000MBps, Write up to 2400MBps	2,750	36
40	CORSAIR CSSD-F240GBMP500	M.2 SSD M2-2280 NVMe (PCIe x4) Read up to 3000MBps, Write up to 2400MBps	4,290	36
	CORSAIR CSSD-F120GBMP300	M.2 SSD M2-2280 NVMe (PCIe Gen 3.0 x 2) Read up to 1520MBps, Write up to 460MBps	1,450	36
	CORSAIR CSSD-F240GBMP300	M.2 SSD M2-2280 NVMe (PCIe Gen 3.0 x 2) Read up to 1580MBps, Write up to 920MBps	2,460	36
	CORSAIR CSSD-F480GBMP300	M.2 SSD M2-2280 NVMe (PCIe Gen 3.0 x 2) Read up to 1600MBps, Write up to 1040MBps	4,450	36
	CORSAIR CSSD-F960GBMP300	M.2 SSD M2-2280 NVMe (PCIe Gen 3.0 x 2) Read up to 1600MBps, Write up to 1080MBps	8,700	36
42	WESTERN 120G Green (WDS120G2G0A)	2.5" SATA(3) Read 545MB/s Write 430MB/s / 3D NAND SATA SSD	965	36
43	WESTERN 240G Green (WDS240G2G0A)	2.5" SATA(3), Read 545MB/s Write 465MB/s / 3D NAND SATA SSD	1,495	36
44	WESTERN 250G Blue (WDS250G2B0A)	2.5" SATA(3) Read 550MB/s Write 525MB/s - (IOPS R/W 95K/81K) - Endurance (TBW) 400 Blue 3D NAND SATA SSD, WD Dashboard & Acronis software , Superior performance for high-end computing	2,010	36
45	WESTERN 500G Blue (WDS500G2B0A)	2.5" SATA(3) Read 560MB/s Write 530MB/s - (IOPS R/W 95K/84K) - MTTF 1.75 M Hours, 3D NAND SATA SSD, WD Dashboard & Acronis software , Superior performance for high-end computing	3,300	36
46	WESTERN 1TB Blue (WDS100T2B0A)	2.5" SATA(3) Read 560MB/s Write 530MB/s - (IOPS R/W 95K/84K), Endurance (TBW) 500Blue 3D NAND SATA SSD, WD Dashboard & Acronis software , Superior performance for high-end computing	6,150	36
47	WESTERN 2TB Blue (WDS200T2B0A)	2.5" SATA(3) Read 560MB/s Write 530MB/s - (IOPS R/W 95K/84K), Endurance (TBW) 500 Blue 3D NAND SATA SSD, WD Dashboard & Acronis software , Superior performance for high-end computing	12,510	36
48	WESTERN 240G Green (WDS240G1G0B)	M.2 SSD M2-2280 Read 540MB/s Write 465MB/s Green	1,615	36
49	WESTERN 250G Blue (WDS250G2B0B)	M.2 SSD M2-2280 , Read 550MB/s Write 525MB/s - (IOPS R/W 95K/81K) - Endurance (TBW) 100 , Blue 3D NAND SSD, WD Dashboard & Acronis software , Superior performance for high-end computing	2,010	36
50	WESTERN 500G Blue (WDS500G2B0B)	M2 SSD M2-2280 Read 545MB/s Write 525 MB/s - (IOPS R/W 100K/80K) - MTTF 1.75 M Hours Maximized multitasking, 3D NAND SATA SSD - Free WD SSD Dashboard , Superior performance for high-end computing	3,320	36
51	WESTERN 256G Black (WDS256G1X0C)	M.2 SSD M2-2280 NVMe Gen3 (PCIe x4) Read up to 2050MB/s - Write up to 700 MB/s Read (IOPS) up to 170.000, Write (IOPS) up to 130.000 for Workstation & server	2,420	36
52	WESTERN 512G Black (WDS512G1X0C)	M.2 SSD M2-2280 NVMe Gen3 (PCIe x4) Read up to 2050MB/s - Write up to 800 MB/s Read (IOPS) up to 170.000, Write (IOPS) up to 134.000 for Workstation & server	4,450	36
53	KINGMAX SMV32 120G	2.5" SATA3, SSD, 500MB/s read, 300MB/s write, <b>Xvalue</b>	985	36
	KINGMAX SMV32 240G	2.5" SATA3, SSD, 500MB/s read, 410MB/s write, <b>Xvalue</b>	1,780	36
	KINGMAX SMV32 480G	2.5" SATA3, SSD, 500MB/s read, 410MB/s write, <b>Xvalue</b>	3,250	36
54	KINGMAX SME35 480G	2.5" SATA3, SSD, 540MB/s read, 300MB/s write, <b>Xvalue</b>	3,610	36
55	KINGSTON SA400S37	2.5" 120G, SATA3, SSD, 500MB/s read, 320MB/s write	1,310	36
56	KINGSTON SA400S37	2.5" 240G, SATA3, SSD, 500MB/s read, 350MB/s write	2,120	36
57	KINGSTON SA400S37	2.5" 480G, SATA3, SSD, 500MB/s read, 450MB/s write	4,120	36
58	KINGSTON SUV400S37	2.5" 120G, SATA3, SSD, 550MB/s read, 350MB/s write	1,410	36
59	KINGSTON SUV400S37	2.5" 240G, SATA3, SSD, 550MB/s read, 490MB/s write	2,290	36
60	KINGSTON SUV400S37	2.5" 480G, SATA3, SSD, 550MB/s read, 500MB/s write	4,390	36
61	KINGSTON HyperX SAVAGE	2.5" 240G, SATA3, SSD, 560MB/s read, 530MB/s write	3,260	36
62	KINGSTON HyperX SAVAGE	2.5" 480G, SATA3, SSD, 560MB/s read, 530MB/s write	5,180	36

63	<b>KINGSTON M2.SATA 120G</b> (SM2280S3)	M.2 SATA3, SSD, 550MB/s read, 520MB/s write		<b>1,630</b>	36
64	<b>KINGSTON M2.SATA 240G</b> (SM2280S3)	M.2 SATA3, SSD, 550MB/s read, 520MB/s write		<b>2,640</b>	36
65	<b>PLEXTOR PX-128S3C</b>	<b>128GB</b> SSD 2.5" SATA(3) Read 550MB/s Write 500MB/s - DDR 3 Cache 256MB (SMB Server ) MTBF 1,500,000 Hours		<b>1,145</b>	36
66	<b>PLEXTOR PX-256S3C</b>	<b>256 GB</b> SSD 2.5" SATA(3) Read 550MB/s Write 510MB/s - DDR 3 Cache 512MB Gamer Server MTBF 1,500,000 Hours		<b>2,006</b>	36
	<b>PLEXTOR PX-128S3G</b> (M2-2280 )	<b>128GB</b> SSD M2-2280 Read 550MB/s Write 500MB/s - DDR 3 Cache 256MB, NAND Flash TLC		<b>1,110</b>	36
	<b>PLEXTOR PX-256S3G</b> (M2-2280 )	<b>256GB</b> SSD M2-2280 Read 550MB/s Write 510MB/s - DDR 3 Cache 512MB, NAND Flash TLC		<b>1,905</b>	36
67	<b>PLEXTOR PX-G512M6EA</b>	<b>512GB</b> SSD M2- 2280 Read up to 770MB/s - Write up to 625 MB/s, DDR 3 Cache 1024MB; MTBF 2,400,000 Hours		<b>3,412</b>	36
68	<b>PLEXTOR PX-1TM8SeY</b> (M.2 PCIe)	<b>1024GB</b> SSD Gen 3 x4 with NVMe Express, Read up to 2450MB/s - Write up to 1000 MB/s,		<b>9,765</b>	36
	<b>PLEXTOR PX-256M9PEY</b>	<b>256GB</b> SSD PCI Express Card with Half-Height/Half-Length - NVMe Gen3 (x4), Read 3000MB/s Write 1000MB/s, Read (IOPS) 180.000, Write (IOPS) up to 160.000, Data Integrity with 128-bit ECCs, 64 Layers 3D NAND, Colorful RGB Fusion, RGB Lighting Design, MTBF >1,500,000 hours		<b>3,670</b>	36
	<b>PLEXTOR PX-512M9PEY</b>	<b>512GB</b> SSD PCI Express Card with Half-Height/Half-Length - NVMe Gen3 (x4), Read 3200MB/s Write 2000MB/s, Read (IOPS) 340.000, Write (IOPS) up to 280.000, Data Integrity with 128-bit ECCs, 64 Layers 3D NAND, Colorful RGB Fusion, RGB Lighting Design, MTBF >1,500,000 hours		<b>6,150</b>	36
	<b>PLEXTOR PX-1TM9PEY</b>	<b>1TB</b> SSD PCI Express Card with Half-Height/Half-Length - NVMe Gen3 (x4), Read 3200MB/s Write 2100MB/s, Read (IOPS) 400.000, Write (IOPS) up to 300.000, Data Integrity with 128-bit ECCs, 64 Layers 3D NAND, Colorful RGB Fusion, RGB Lighting Design, MTBF >1,500,000 hours		<b>10,750</b>	36
69	<b>PLEXTOR EX1-128</b> (Silver)	<b>128GB</b> SSD External USB 3.1 Gen2 Type C, Read 550MB/s Write 500MB/s - Weight 30G Operating System : Windows OS / Linux OS / Mac OS / Android for PC/ Smartphone/ Tablet )		<b>1,550</b>	36
70	<b>PLEXTOR EX1-256</b> (Gold & Silver)	<b>256GB</b> SSD External USB 3.1 Gen2 Type C, Read 550MB/s Write 500MB/s - Weight 30G Operating System : Windows OS / Linux OS / Mac OS / Android for PC/ Smartphone/ Tablet )		<b>2,310</b>	36
<b>HDD External</b>					
01	<b>SEAGATE 500G</b>	2.5" Expansion	USB 3.0	<b>1,230</b>	36
02	<b>SEAGATE 1T</b>	2.5" Expansion	USB 3.0	<b>1,580</b>	36
03	<b>SEAGATE 2T</b>	2.5" Expansion	USB 3.0	<b>2,620</b>	36
04	<b>SEAGATE 1T</b>	2.5" Backup Plus Slim ( Black, Silver, Blue, Red, Gold )	USB 3.0	<b>1,630</b>	36
05	<b>SEAGATE 2T</b>	2.5" Backup Plus Slim ( Black, Silver, Gold, Rose Gold )	USB 3.0	<b>2,980</b>	36
06	<b>SEAGATE 1T</b>	2.5" Backup Plus Ultra Slim ( Gold, Silver )	USB 3.0	<b>1,820</b>	36
07	<b>SEAGATE 4T</b>	2.5" Backup Plus	USB 3.0	<b>4,610</b>	36
08	<b>SEAGATE 1T</b>	2.5" Wireless Plus	USB 3.0	<b>4,180</b>	36
09	<b>SEAGATE 2T</b>	2.5" Wireless Plus	USB 3.0	<b>5,140</b>	36
10	<b>SEAGATE 2T</b>	3.5" Expansion Desktop	USB 3.0	<b>2,300</b>	36
11	<b>SEAGATE 3T</b>	3.5" Expansion Desktop	USB 3.0	<b>2,910</b>	36
12	<b>SEAGATE 2T</b>	3.5" Backup Plus	USB 3.0	<b>2,370</b>	36
13	<b>SEAGATE 3T</b>	3.5" Backup Plus	USB 3.0	<b>3,010</b>	36
14	<b>SEAGATE 4T</b>	3.5" Backup Plus	USB 3.0	<b>3,960</b>	36
15	<b>SEAGATE 3T</b>	3.5" Personal Cloud	USB 3.0	<b>4,550</b>	36
16	<b>SEAGATE 4T</b>	3.5" Personal Cloud	USB 3.0	<b>5,510</b>	36
17	<b>TRANSCEND 500G</b>	2.5" M3 Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	<b>1,280</b>	24
18	<b>TRANSCEND 1T</b>	2.5" M3 Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	<b>1,550</b>	24
19	<b>TRANSCEND 2T</b>	2.5" M3 Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	<b>2,650</b>	24
20	<b>TRANSCEND 500G</b>	2.5" H3 Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	<b>1,280</b>	24
21	<b>TRANSCEND 1T</b>	2.5" H3P/B Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	<b>1,550</b>	24
22	<b>TRANSCEND 2T</b>	2.5" H3P/B Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	<b>2,650</b>	24
23	<b>TRANSCEND 3T</b>	2.5" H3P Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	<b>3,500</b>	24
24	<b>TRANSCEND 1T</b>	2.5" C3N Ultra Slim ( mỏng 9.9mm )	USB 3.0	<b>1,650</b>	24
25	<b>TRANSCEND 2T</b>	2.5" C3N Ultra Slim ( mỏng 9.9mm )	USB 3.0	<b>2,810</b>	24
26	<b>TRANSCEND 3T</b>	3.5" 35T3 Tiết kiệm điện, One Touch Backup	USB 3.0	<b>2,870</b>	24
27	<b>TRANSCEND 4T</b>	3.5" 35T3 Tiết kiệm điện, One Touch Backup	USB 3.0	<b>3,500</b>	24
28	<b>WESTERN 500G</b>	2.5" <b>Element</b>	USB 3.0	<b>1,240</b>	24
29	<b>WESTERN 1T</b>	2.5" <b>Element</b>	USB 3.0	<b>1,630</b>	24
30	<b>WESTERN 2T</b>	2.5" <b>Element</b>	USB 3.0	<b>2,850</b>	24
31	<b>WESTERN 3T</b>	2.5" <b>Element</b>	USB 3.0	<b>3,890</b>	24
32	<b>WESTERN 1T</b>	2.5" <b>Passport</b> , Auto and Cloud backup, (đen, cam, xanh, đỏ, trắng, vàng)	USB 3.0	<b>1,830</b>	24
33	<b>WESTERN 2T</b>	2.5" <b>Passport</b> , Auto and Cloud backup,(đen, cam, xanh, đỏ, trắng, vàng)	USB 3.0	<b>3,290</b>	24
34	<b>WESTERN 3T</b>	2.5" <b>Passport</b> , Auto and Cloud backup,(đen, cam, xanh, đỏ, trắng, vàng)	USB 3.0	<b>4,290</b>	24

35	WESTERN 4T	2.5"	Passport, Auto and Cloud backup,(đen, cam, xanh, đỏ, trắng, vàng)	USB 3.0	5,190	24
36	WESTERN 1T	2.5"	Passport Ultra Metal Edition, (blue black, silver, gold)	USB 3.0	1,920	24
37	WESTERN 2T	2.5"	Passport Ultra Metal Edition, (blue black, silver, gold)	USB 3.0	3,450	24
38	WESTERN 3T	2.5"	Passport Ultra Metal Edition, (blue black, silver, gold)	USB 3.0	4,250	24
39	WESTERN 4T	2.5"	Passport Ultra Metal Edition, (blue black, silver)	USB 3.0	5,090	24
40	WESTERN 2T	3.5"	Element	USB 3.0	2,330	24
41	WESTERN 3T	3.5"	Element	USB 3.0	3,100	24
42	WESTERN 4T	3.5"	Element	USB 3.0	4,100	24
43	WESTERN 3T	3.5"	My Book Multi City Asia	USB3.0	3,320	24
44	WESTERN 4T	3.5"	My Book Multi City Asia	USB3.0	4,310	24
45	WESTERN 6T	3.5"	My Book Multi City Asia	USB3.0	6,970	24
46	WESTERN 8T	3.5"	My Book Multi City Asia	USB3.0	9,000	24
47	WESTERN 2T	3.5"	My Cloud, White	LAN+USB3.0	3,580	24
48	WESTERN 3T	3.5"	My Cloud, White	LAN+USB3.0	4,550	24
49	WESTERN 4T	3.5"	My Cloud, White	LAN+USB3.0	5,520	24
50	WESTERN 1T		My Passport Wireless, SD Slot, Rechargeable battery, Wirelessly connect mobile devices	USB3.0	4,450	24
51	WESTERN 2T		My Passport Wireless, SD Slot, Rechargeable battery, Wirelessly connect mobile devices	USB3.0	5,490	24

## Phụ kiện HDD

01	HDD box	2.5"	gắn HDD SATA	giao tiếp USB / USB + eSATA	190 / 290	3
02	HDD box COOLER MASTER	2.5"	gắn HDD SATA	giao tiếp USB	535	6
03	HDD box	3.5"	gắn HDD ATA	giao tiếp USB+LAN	1,280	3
04	HDD tray		for Laptop, gắn HDD 2.5", giao tiếp SATA		450	3
05	D-Link DNS-320L	3.5"	NAS, Cho phép gắn 2xHDD SATA + USB port	giao tiếp LAN 1G	3,150	12
06	D-Link DNS-327L	3.5"	NAS, Cho phép gắn 2xHDD SATA + USB port	giao tiếp LAN 1G	4,190	12
07	D-Link DNS-340L	3.5"	NAS, Cho phép gắn 4xHDD SATA + USB port	giao tiếp 2xLAN 1G, 1xUSB3.0, 2xUSB2.0	7,790	12
08	LINKSYS NHM300	3.5"	NAS, Cho phép gắn 2xHDD SATA + 2xUSB port	giao tiếp LAN 1G	3,090	12

## GRAPHIC card (PCIe x16) – Bo đồ họa, card màn hình

01	ASUS ROG – STRIX – RX570 – O4G – Gaming	4GB	Radeon RX 570	DDR5, 256bit	DP, 2xDVI, HDMI	8,890	36
02	ASUS DUAL RX580 – O8G	8GB	Radeon RX 580	DDR5, 256bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	10,240	36
03	ASUS GT630-2GD3	2GB	Geforce GT 630	DDR3, 64bit	DVI, HDMI	1,300	36
04	ASUS GT730-FML-1GD5	1GB	Geforce GT 730	DDR5, 1024 CUDA core, 64 bit	DVI, HDMI	1,350	36
05	ASUS EX – GTX1050 – O2G	2GB	Geforce GTX 1050	DDR5, 640 CUDA Core, 128bit	DP, DVI, HDMI	4,350	36
06	ASUS CERBERUS – GTX 1050Ti – O4G	4GB	Geforce GTX 1050Ti	DDR5, 768 CUDA Core, 128bit	DP, DVI, HDMI	5,790	36
	ASUS STRIX – GTX 1050Ti – O4G GAMING	4GB	Geforce GTX 1050Ti	DDR5, 1392 CUDA Core, 128bit	DP, 2xDVI, HDMI	6,150	36
07	ASUS DUAL GTX1060 – O6G	6GB	Geforce GTX 1060	DDR5, 1280 CUDA Core, 192bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	9,370	36
08	ASUS STRIX GTX1060 – DC2O6G	6GB	Geforce GTX 1060	DDR5, 1809 CUDA Core, 192bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	9,640	36
09	ASUS STRIX GTX1060-O6G-GAMING	6GB	Geforce GTX 1060	DDR5, 1873 CUDA Core, 192bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	8,890	36
10	ASUS STRIX GTX1070 – O8G – GAMING	8GB	Geforce GTX 1070	DDR5, 1920 CUDA Core, 256bit	DP,DVI,HDMI	15,291	36
11	ASUS DUAL GTX1070 – O8G	8GB	Geforce GTX 1070	DDR5, 1920 CUDA Core, 256bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	14,408	36
12	ASUS CERBERUS – GTX 1070Ti – A8G	8GB	Geforce GTX 1070Ti	DDR5, 2432 CUDA Core, 256bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	16,320	36
13	ASUS ROG – STRIX – GTX1070Ti A8G – Gaming	8GB	Geforce GTX 1070Ti	DDR5, 2432 CUDA Core, 256bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	16,520	36
14	ASUS ROG – STRIX – GTX 1080TI 11G – GAMING 5K	11GB	Geforce GTX 1080Ti	DDR5X, 3584 CUDA Core, 352bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	25,120	36
15	ASUS ROG – STRIX - GTX1080TI 011G – Gaming	11GB	Geforce GTX 1080Ti	DDR5X, 3584 CUDA Core, 352bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	22,366	36
19	GIGABYTE RX560 GAMING OC– 4GD	4GB	Radeon RX 560	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,550	36
20	GIGABYTE RX570 GAMING – 4GD	4GB	Radeon RX 570	DDR5, 256bit	3xDP,DVI,HDMI	9,250	36
21	GIGABYTE RX570 AORUS – 4GD	4GB	Radeon RX 570	DDR5, 256bit	3xDP,DVI,HDMI	9,340	36
22	GIGABYTE RX580 GAMING – 4GD	4GB	Radeon RX 580	DDR5, 256bit	3xDP,DVI,HDMI	9,700	36
23	GIGABYTE RX580 GAMING – 8GD	8GB	Radeon RX 580	DDR5, 256bit	3xDP,DVI,HDMI	10,690	36

24	GIGABYTE <b>RX580 AORUS – 4GD</b>	4GB	Radeon <b>RX 580</b>	DDR5, 256bit	3xDP,DVI,HDMI	<b>9,800</b>	36	
25	GIGABYTE <b>RX580 AORUS – 8GD</b>	8GB	Radeon <b>RX 580</b>	DDR5, 256bit	3xDP,DVI,HDMI	<b>10,890</b>	36	
30	GIGABYTE <b>N730D5 – 2GI</b>	2GB	Geforce <b>GT 730</b>	DDR5, 64bit	DVI,HDMI	<b>1,990</b>	36	
32	GIGABYTE <b>N1030OC – 2GI</b>	2GB	Geforce <b>GTX 1030</b>	DDR5, 64bit	DVI,HDMI	<b>2,310</b>	36	
	GIGABYTE <b>N1030D4 – 2GL</b>	2GB	Geforce <b>GTX 1030</b>	DDR5, 64bit	DVI,HDMI	<b>2,125</b>	36	
33	GIGABYTE <b>N1050D5 – 2GD</b>	2GB	Geforce <b>GTX 1050</b>	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>3,770</b>	36	
34	GIGABYTE <b>N1050OC – 2GD</b>	2GB	Geforce <b>GTX 1050</b>	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>3,920</b>	36	
35	GIGABYTE <b>N1050WF2OC – 2GD</b>	2GB	Geforce <b>GTX 1050</b>	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>4,320</b>	36	
36	GIGABYTE <b>N1050G1 Gaming – 2GD</b>	2GB	Geforce <b>GTX 1050</b>	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>4,525</b>	36	
37	GIGABYTE <b>N105TD5 – 4GD</b>	4GB	Geforce <b>GTX 1050Ti</b>	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>4,940</b>	36	
38	GIGABYTE <b>N105TOC – 4GD</b>	4GB	Geforce <b>GTX 1050Ti</b>	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>5,160</b>	36	
39	GIGABYTE <b>N105TWF2OC – 4GD</b>	4GB	Geforce <b>GTX 1050Ti</b>	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>5,250</b>	36	
40	GIGABYTE <b>N105T G1 Gaming – 4GD</b>	4GB	Geforce <b>GTX 1050Ti</b>	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>5,960</b>	36	
41	GIGABYTE <b>N1060IXOC – 3GD</b>	3GB	Geforce <b>GTX 1060</b>	GDDR5, 192bit	DP, 2xDVI,HDMI	<b>6,330</b>	36	
43	GIGABYTE <b>N1060WF2OC – 3GD</b>	3GB	Geforce <b>GTX 1060</b>	GDDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	<b>6,530</b>	36	
44	GIGABYTE <b>N1060WF2OC – 6GD</b>	6GB	Geforce <b>GTX 1060</b>	GDDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	<b>8,490</b>	36	
45	GIGABYTE <b>N1060G1 Gaming – 3GD</b>	3GB	Geforce <b>GTX 1060</b>	GDDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	<b>7,150</b>	36	
46	GIGABYTE <b>N1060G1 Gaming – 6GD</b>	6GB	Geforce <b>GTX 1060</b>	DDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	<b>9,735</b>	36	
48	GIGABYTE <b>N1060 AORUS – 6GD</b>	6GB	Geforce <b>GTX 1060</b>	DDR5, 192bit	3xDP,DVI,HDMI	<b>9,580</b>	36	
50	GIGABYTE <b>N1070 AORUS – 8GD</b>	8GB	Geforce <b>GTX 1070</b>	DDR5, 256bit	3xDP,DVI,HDMI	<b>13,500</b>	36	
51	GIGABYTE <b>N107 TAORUS – 8GD</b>	8GB	Geforce <b>GTX 1070Ti</b>	DDR5, 256bit	3xDP,DVI,HDMI	<b>16,200</b>	36	
52	GIGABYTE <b>N107T Gaming – 8GD</b>	8GB	Geforce <b>GTX 1070Ti</b>	DDR5, 256bit	3xDP,DVI,HDMI	<b>14,350</b>	36	
53	GIGABYTE <b>N1070WF2OC – 8GD</b>	8GB	Geforce <b>GTX 1070</b>	DDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	<b>12,750</b>	36	
54	GIGABYTE <b>N1070G1 Gaming – 8GD</b>	8GB	Geforce <b>GTX 1070</b>	DDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	<b>13,000</b>	36	
56	GIGABYTE <b>N108TGAMING OC-11G</b>	11GB	Geforce <b>GTX 1080Ti</b>	GDDR5X, 352bit	3xDP,DVI,HDMI	<b>22,795</b>	36	
57	GIGABYTE <b>N108TAORUS-11GD</b>	11GB	Geforce <b>GTX 1080Ti</b>	GDDR5X, 352bit	3xDP,DVI,3xHDMI	<b>23,360</b>	36	
58	GIGABYTE <b>N108TAORUS X-11GD</b>	11GB	Geforce <b>GTX 1080Ti</b>	GDDR5X, 352bit	3xDP,DVI,3xHDMI	<b>25,550</b>	36	
59	GIGABYTE <b>N108T AORUSX WB – 11GD</b>	11GB	Geforce <b>GTX 1080Ti</b>	GDDR5X, 352bit	3xDP,DVI,3xHDMI	<b>26,570</b>	36	
60	GIGABYTE <b>N108T AORUSX W – 11GD</b>	11GB	Geforce <b>GTX 1080Ti</b>	GDDR5X, 352bit	3xDP,DVI,3xHDMI	<b>28,150</b>	36	
61	<b>MSI GTX 1050 2GT OC</b>	2GB	Geforce <b>GTX 1050</b>	GDDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>4,200</b>	36	
62	<b>MSI GTX 1050Ti 4GT OC</b>	4GB	Geforce <b>GTX 1050Ti</b>	GDDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>5,200</b>	36	
63	<b>MSI GTX 1050Ti Gaming X 4G</b>	4GB	Geforce <b>GTX 1050Ti</b>	GDDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	<b>5,550</b>	36	
64	<b>MSI GTX 1060 Gaming X 6G</b>	6GB	Geforce <b>GTX 1060</b>	GDDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	<b>8,460</b>	36	
65	<b>MSI GTX 1070 Gaming X 8G</b>	8GB	Geforce <b>GTX 1070</b>	GDDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	<b>12,990</b>	36	
66	<b>ZOTAC GT730 1GB</b>	1GB	Geforce <b>GT 730</b>	DDR5, 64bit, 384 CUDA core	DVI,HDMI	<b>1,479</b>	48	
67	<b>ZOTAC GT730 2GB</b>	2GB	Geforce <b>GT 730</b>	DDR5, 64bit, 384 CUDA core	DVI,HDMI	<b>1,520</b>	48	
68	<b>ZOTAC GT740 1GB</b>	1GB	Geforce <b>GT 740</b>	DDR5, 128bit, 384 CUDA core	DVI,HDMI	<b>1,990</b>	48	
69	<b>ZOTAC GTX750 LP 1GB</b>	1GB	Geforce <b>GTX 750</b>	DDR5, 128bit, 512 CUDA core	DVI,HDMI	<b>2,690</b>	48	
70	<b>NVIDIA Quadro K620</b>	2GB	<b>Quadro K620</b>	DDR3, 128bit, 384 CUDA core, for <b>Design</b>	DP,DVI	<b>5,200</b>	36	
71	<b>NVIDIA Quadro K2200</b>	4GB	<b>Quadro K2200</b>	DDR5, 128bit, 640 CUDA core, for <b>Design</b>	DP,DVI	<b>12,800</b>	36	
72	<b>NVIDIA Quadro K4200</b>	4GB	<b>Quadro K4200</b>	DDR5, 256bit, 1344 CUDA core, for <b>Design</b>	DP,DVI	<b>21,890</b>	36	
<b>Monitor – Màn hình</b>								
01	<b>ACER K192HQL</b>	<b>18.5"</b>	1366 x 768	100.000.000:1	5ms	VGA	<b>1,750</b>	36
02	<b>ACER EB192Q</b>	<b>18.5"</b>	1366 x 768, 16:9, 5ms, 200nits LED, 100M:1 max, input: VGA				<b>1,670</b>	36
03	<b>ACER G206HQL</b>	<b>19.5"</b>	1600x900	100.000.000:1	5ms	VGA, Công nghệ LED	<b>1,890</b>	36
04	<b>ACER K202HQL</b>	<b>19.5"</b>	1366 x 768, 5ms, 100M:1 Max (ACM) 200nits Input: VGA, Black, HD LED				<b>1,755</b>	36
05	<b>ACER G227HQL</b>	<b>21.5"</b>	1920 x 1080, @60Hz, VGA, HDMI, công nghệ LED, IPS, ĐEN				<b>2,770</b>	36
06	<b>ACER KA221Q</b>	<b>21.5"</b>	1920 x 1080	100.000.000:1	5ms	VGA, HDMI, DVI – D	<b>2,390</b>	36
07	<b>ACER R221Q</b>	<b>21.5"</b>	1920x1080	100.000.000:1	4ms	VGA, HDMI, DVI – D	<b>2,890</b>	36
08	<b>ACER HA220Q</b>	<b>22"</b>	1920x1080	100.000.000:1	4ms	VGA, HDMI, DVI – D	<b>2,850</b>	36

09	ACER ET241Y	23.8"	1920x1080	100.000.000:1	4ms	D – Sub, HDMI	3,390	36
10	ACER ET271Y	27"	1920x1080	100.000.000:1	4ms	HDMI, VGA	4,290	36
11	ACER ED273	27"	1920x1080	100.000.000:1	4ms	DVI, HDMI, DisplayPort, màn hình cong	7,110	36
12	ACER ED332Q	31.5"	1920x1080	100.000.000:1	4ms	DVI, HDMI, VGA, Speaker, màn hình cong	8,070	36
13	GateWay HX1953L	19.5"	1600x900	100.000.000:1	5ms	DVI	1,849	36
14	AOC E2070SWN	19.5"	1600x900	1.000:1	5ms	VGA, Công nghệ LED Backlight	1,650	36
15	AOC E2180SWN	20.7"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, Công nghệ LED	1,750	36
16	AOC E2270SWN	21.5"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, Công nghệ LED IPS	1,970	36
17	AOC E2270SWDN	21.5"	1920x1080	700:01:00	5ms	VGA, DVI, Công nghệ LED IPS	2,090	36
18	AOC I2289FWH	21.5"	1920x1080	1.000:1	5ms		3,050	36
19	AOC I2380SD	23"	1920x1080	1.000:1	6ms	VGA, DVI, Công nghệ LED IPS	2,710	36
20	AOC E2360SD	23"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, DVI, Công nghệ LED IPS	3,080	36
21	AOC I2381FH	23"	1920x1080	1.000:1	5ms	HDMI, VGA, công nghệ IPS Ultra Slim	3,170	36
22	AOC M2461FWH	23.6"	1920x1080	1.000:1	8ms	HDMI, VGA, công nghệ Flicker Free	2,600	36
23	AOC I2490VXQ	23.8"	1920x1080	1.000:1	5ms	HDMI, VGA, Displayport, Speaker	3,690	36
24	AOC PDS241	23.8"	1920x1080	1.000:1	5ms	HDMI	4,780	36
25	AOC G2460VQ6	24"	1920x1080	50.000.000:1	1ms	HDMI, VGA, DVI, công nghệ Flicker Free, Full HD, LED	3,100	36
26	AOC I2579V	25"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, DVI, công nghệ Flicker Free, Full HD, LED IPS	3,470	36
27	AOC E2770SH	27"	1920x1080	20.000.000:1	1ms	HDMI, VGA, DVI, công nghệ Splendid Video, FHD, LED IPS	3,850	36
28	AOC I2790VQ	27"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, HDMI, Displayport, Speaker	4,690	36
29	AOC AG322FCX	31.5"	1920x1080	3.000:1	1ms	DVI, HDMI, VGA, Displayport, màn hình cong	9,110	36
30	ASUS VS207DF	19.5"	1366 x 768	80.000.000:1	5ms	VGA	1,950	36
31	ASUS VP228NE	21.5"	1920x1080	3.000:1	1ms	VGA, DVI	2,399	36
32	ASUS VZ229HE	21.5"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI	2,899	36
33	ASUS VC239H	23"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, HDMI, Speaker	3,830	36
34	ASUS MX239H	23"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, 2xHDMI, Speaker	5,350	36
35	ASUS VP247HA	23.6"	1920x1080	3.000:1	5ms	VGA, HDMI	2,890	36
36	ASUS VZ249H	23.6"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, HDMI, DVI	3,600	36
37	ASUS VZ279HE	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI	4,850	36
38	ASUS VZ27VQ	27"	1920x1080	3.000:1	5ms	VGA, HDMI, Displayport, Speaker	7,200	36
39	ASUS PB287Q	28"	3840x2160 4K	3.000:1	1ms	HDMI, Displayport, Speaker, Headphone	10,450	36
40	ASUS MX299Q	29"	2560x1080	1.000:1	5ms	HDMI, Displayport, DVI	12,100	36
41	ASUS VA325H	31.5"	1920x1080	1.200:1	5ms	VGA, HDMI	5,450	36
42	ASUS VA32AQ	31.5"	2560x1440	1.200:1	5ms	VGA, HDMI, Displayport, Speaker	7,790	36
43	DELL E1715S (vuông)	17"	1280x1024, độ tương phản tĩnh 1.000:1, thời gian đáp ứng 5ms, kết nối VGA, DisplayPort, Công nghệ LED				2,250	36
44	DELL E1916HV	18.5"	1366 x 768, Độ tương phản tĩnh 600:1, thời gian đáp ứng 6ms, VGA				1,775	36
45	DELL E1916H	18.5"	1366 x 768, HD LED , Độ tương phản tĩnh 600:1, thời gian đáp ứng 5ms, DisplayPort,				1,950	36
46	DELL P1917S (vuông)	19"	1280 x 1024, IPS, VGA, HDMI, Displayport, USB3, công nghệ LED				3,620	36
47	DELL E2016H	19.5"	1600 x 900, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 5ms, VGA, Displayport				2,150	36
48	DELL E2016HV	19.5"	1600 x 900, Độ tương phản tĩnh 600:1, thời gian đáp ứng 5ms, VGA				2,110	36
49	DELL P2018H	19.5"	1600 x 900, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 5ms, VGA, HDMI, Displayport, USB				3,020	36
50	DELL E2219HN	21.5"	1920 x 1080, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 14ms, HDMI, VGA				2,410	36
51	DELL E2216HV	21.5"	1920 x 1080, Độ tương phản tĩnh 600:1, thời gian đáp ứng 5ms, VGA				2,380	36
52	DELL E2216H	21.5"	1920 x 1080, Full HD LED, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 5ms, DisplayPort				2,490	36
53	DELL P2217H	21.5"	1920 x 1080, VGA, HDMI, Displayport, USB3, công nghệ LED, IPS				3,350	36
54	DELL S2218H	21.5"	1920 x 1080, VGA, HDMI, độ tương phản 1000:1, thời gian đáp ứng 6ms, công nghệ LED, IPS				3,350	36
55	DELL P2317H	23"	1920 x 1080, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 6ms, VGA, HDMI, Displayport, USB				3,635	36
56	DELL E2318H	23"	1920 x 1080, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 5ms, VGA, Displayport				2,950	36
57	DELL S2318H	23"	1920 x 1080, VGA, HDMI, độ tương phản 1000:1, thời gian đáp ứng 6ms, công nghệ LED, IPS				3,635	36
58	DELL SE2417HG	23.6"	1920 x 1080, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 2ms, VGA, 2x HDMI				3,110	36
59	DELL P2417H	23.8"	1920 x 1080, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 6ms, HDMI, VGA, Displayport, USB				4,050	36
60	DELL U2414H	23.8"	1920x1080, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 8 ms, DVI-D ( HDCP ), 4x USB, 2 HDMI, Full HD LED, IPS				4,720	36
61	DELL P2418HZ	23.8"	1920 x 1080, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 6ms, HDMI, VGA, Displayport, USB, Headphone Out, Micro in				5,150	36
62	DELL U2417H	23.8"	1920 x 1080, Độ tương phản tĩnh 1000:1, Thời gian đáp ứng 8 ms, DVI-D ( HDCP ), 4x USB , 2 HDMI , IPS, Full HD LED				5,280	36
63	DELL S2417DG	23.8"	2560x1440, Độ tương phản tĩnh 1.000:1, thời gian đáp ứng nhanh 1 ms, 4x USB 3.0, HDMI 1.4, Display Port 1.2, Audio Line out and Headphone out				11,300	36
64	DELL S2418H	23.8"	1920 x 1080, VGA, HDMI, speaker port, độ tương phản 1000:1, thời gian đáp ứng 6ms, công nghệ LED, IPS				5,190	36

65	<b>DELL</b> E2417H	24"	1920 x 1080, Full HD LED, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 8ms, DisplayPort						<b>3,210</b>	36
66	<b>DELL</b> P2418HT	24"	1920 x 1080, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 6ms, HDMI, VGA, Displayport, Touchscreen						<b>6,660</b>	36
67	<b>DELL</b> U2518D	25"	2560x1440, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng nhanh 5 ms, IPS, HDMI , 4 x USSB 3.0, Audio Line out, Display Port , mini Display Port						<b>7,750</b>	36
68	<b>DELL</b> UP2516D	25"	2560 x 1440, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 6ms, HDMI, 3xUSB 3.0, Displayport						<b>8,690</b>	36
69	<b>DELL</b> SE2717H	27"	1920 x 1080, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 6ms, HDMI, VGA						<b>4,390</b>	36
70	<b>DELL</b> P2717H	27"	1920 x 1080, VGA, DVI, Displayport, USB 2.0, công nghệ LED, IPS						<b>5,490</b>	36
71	<b>DELL</b> S2718H	27"	1920 x 1080, VGA, HDMI, speaker port, độ tương phản 1000:1, thời gian đáp ứng 6ms, công nghệ LED, IPS						<b>7,690</b>	36
72	<b>DELL</b> U2715H	27"	2560 x 1440, QHD LED, AH-IPS, Độ tương phản động 2.000.000:1, thời gian đáp ứng 6 ms, Anti glare, 5x USB 3.0, 2x HDMI, Display Port 1.2, 1 Display Port out (MST), Audio Line out						<b>10,050</b>	36
73	<b>DELL</b> U2717D	27"	2560 x 1440, Độ tương phản tĩnh 1.000:1, thời gian đáp ứng 6 ms, 5x USB 3.0, HDMI, Display Port, mini Display Port, công nghệ LED, IPS						<b>10,300</b>	36
74	<b>DELL</b> UP2716D	27"	2560 x 1440, Độ tương phản tĩnh 1.000:1, thời gian đáp ứng 6 ms, 4x USB 3.0, 2xHDMI, Display Port, mini Display Port						<b>12,300</b>	36
75	<b>DELL</b> UP2718Q	27"	3480 x 2160, Độ tương phản tĩnh 1.000:1, thời gian đáp ứng 6 ms, USB 3.0, 2xHDMI, Display Port, mini Display Port, <b>4K</b>						<b>36,050</b>	36
76	<b>DELL</b> U3415W	34"	3440 x 1440, WQHD, IPS, độ tương phản 2.000.000:1, chế độ đáp ứng nhanh 8 ms, HDMI, MHL Connector, 4x USB 3.0 , 2 USB 3.0 upstream, 1 Display Port in, 1 Display Port out (MST), 1 Mini Display Port, Audio Line out, 2 Speakers 9W						<b>19,390</b>	36
77	HP P17A (vuông)	17"	1280 x 1024	1.000:1	5ms	VGA, DVI			<b>2,350</b>	36
78	HP P19A (vuông)	19"	1280 x 1024	1.000:1	5ms	VGA			<b>2,550</b>	36
79	HP 19KA	18.5"	1366 x 768	600:01:00	5ms	VGA			<b>1,570</b>	36
80	HP V194	18.5"	1366 x 768	5.000.000:1	5ms	VGA			<b>1,650</b>	36
81	HP 20KD	19.5"	1440 x 900	1.000:1	8ms	VGA, DVI			<b>1,800</b>	36
82	HP COMPAQ B201	19.5"	1440 x 900	1.000:1	8ms	VGA, DVI			<b>1,725</b>	36
83	HP V203P	19.5"	1440 x 900	1.000:1	8ms	VGA			<b>1,750</b>	36
84	HP LV2011	20"	1600x900	600:01:00	5ms	VGA			<b>1,810</b>	36
85	HP N223V	21.5"	1920x1080	10.000.000:1	5ms	VGA, DVI			<b>2,690</b>	36
86	HP N220	21.5"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, HDMI			<b>2,920</b>	36
87	HP 22es	22"	1920x1080	1.000.000:1	7ms	VGA, HDMI			<b>3,050</b>	36
88	HP 23ER / 23ES ( trắng/đen )	23"	1920x1080	1.000:1	7ms	VGA, HDMI			<b>3,350</b>	36
89	HP EliteDisplay E233	23"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	VGA, HDMI, Displayport, USB			<b>3,850</b>	36
90	HP V244H	23.8"	1920x1080	3.000:1	7ms	VGA, HDMI, DVI			<b>2,890</b>	36
91	HP N246V	23.8"	1920x1080	10.000.000:1	5ms	VGA, DVI, HDMI			<b>3,290</b>	36
92	HP N240	23.8"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, HDMI			<b>3,490</b>	36
93	HP 24es	23.8"	1920x1080	1.000.000:1	7ms	VGA, HDMI			<b>3,590</b>	36
94	HP EliteDisplay E243	23.8"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, HDMI, Displayport			<b>4,350</b>	36
95	HP V243	24"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, DVI			<b>2,720</b>	36
96	HP EliteDisplay E243i	24"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, HDMI, Displayport, USB			<b>5,550</b>	36
97	HP 25ER / 25ES ( trắng/đen )	25"	1920x1080	1.000:1	6ms	VGA, 2xHDMI			<b>4,250</b>	36
98	HP V272	27"	1920x1080	1.000:1	7ms	VGA, DVI, HDMI			<b>3,550</b>	36
99	HP 27ER / 27ES ( trắng/đen )	27"	1920x1080	1.000:1	7ms	VGA, 2xHDMI			<b>5,200</b>	36
100	HP EliteDisplay E273Q	27"	2560x1440 2K	1.000:1	7ms	VGA, HDMI, Displayport			<b>8,350</b>	36
101	HP V320	31.5"	1920x1080	1.200:1	5ms	VGA, DVI			<b>5,590</b>	36
102	<b>LG</b> 20M39H	19.5"	1600x900	600:01:00	5ms	DVI, HDMI			<b>1,870</b>	24
103	<b>LG</b> 20MP48A	19.5"	1440x900	5.000.000:1	5ms	DVI, HDMI, Công nghệ IPS, LED			<b>1,850</b>	24
104	<b>LG</b> 22M47D	21.5"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	DVI			<b>2,350</b>	24
105	<b>LG</b> 22MP48HQ	21.5"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	HDMI, Công nghệ IPS, D sub			<b>2,400</b>	24
106	<b>LG</b> 22MK400	22"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, LED			<b>2,700</b>	24
107	<b>LG</b> 22MK430	22"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, Công nghệ IPS, <b>for Gamer</b>			<b>2,850</b>	24
108	<b>LG</b> 24MK400	24"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, Công nghệ IPS			<b>2,850</b>	24
109	<b>LG</b> 24MK430	24"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, Công nghệ IPS, <b>for Gamer</b>			<b>3,350</b>	24
110	<b>LG</b> 24M49VQ – P	24"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, DVI, HDMI, LED			<b>2,950</b>	24
111	<b>LG</b> 24MP59G - P	24"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	DVI, HDMI, DP, Công nghệ IPS			<b>3,450</b>	24
112	<b>LG</b> 24MP88HM	24"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	HDMI, Công nghệ IPS, <b>for Gamer</b>			<b>4,250</b>	24
113	<b>LG</b> 27MK430	24"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	HDMI, Công nghệ IPS, <b>for Gamer</b>			<b>4,650</b>	24
114	<b>LG</b> 27MP58VQ – P	27"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, Công nghệ IPS, full HD			<b>4,550</b>	24

115	LG 27MP59G – P	27"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, Displayport, Speaker	4,470	24
116	LG 27MP68VQ – P	27"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, Công nghệ IPS	4,950	24
117	LG 27UD88 VQ	27"	3840x2160	1.000:1	5ms	2xHDMI, Displayport, USB – C, Jack tai nghe, IPS 4K	14,800	24
118	LG 27GK650F	27"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	HDMI, Displayport, USB Hub, Công nghệ IPS, <b>for Gamer</b>	9,150	24
119	LG 27GK750F	27"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	HDMI, Displayport, USB Hub, Công nghệ IPS, <b>for Gamer</b>	12,300	24
120	LG 27UK850	27"	3840x2160	5.000.000:1	5ms	HDMI, Displayport, USB – C, USB 3.0, IPS 4K	15,000	24
121	LG 29WK500	29"	2560x1080	5.000.000:1	5ms	HDMI, Công nghệ IPS, <b>for Gamer</b>	5,900	24
122	LG 29WK600	29"	2560x1080	5.000.000:1	5ms	HDMI, Displayport, Công nghệ IPS, <b>for Gamer</b>	6,750	24
123	LG 32GK850F	32"	2560x1440 (2k)	5.000.000:1	5ms	HDMI, DP, USB Hub, Công nghệ IPS, <b>for Game</b>	13,500	24
124	LG 32UK950	32"	3840x2160 (4k)	5.000.000:1	5ms	HDMI, Displayport, USB 3.0, Thunder Bolt, IPS 4K	29,200	24
125	LG 34UC79G – B	34"	2560x1080	1.000:1	5ms	HDMI, DP, USB Hub, Headphone Out, công nghệ IPS, <b>Cinema screen</b>	13,500	24
126	LG 34UC89G – B	34"	2560x1080	1.000:1	5ms	HDMI, DP, USB up Stream, 2 USB down Stream, công nghệ IPS, <b>Cinema screen</b>	21,500	24
127	LG 34UC99 – W	34"	3440x1440	1.000:1	5ms	HDMI, DP, USB Hub, Headphone Out, công nghệ IPS, <b>Cinema screen</b>	22,500	24
128	LG 38UC99 – W	38"	3840x1600	1.000:1	5ms	HDMI, DP, USB Hub, USB – C, Headphone Out, công nghệ IPS, <b>Cinema screen</b>	38,000	24
129	SAMSUNG S19F350HN	18.5"	1366x768	1.000:1	14ms	Công nghệ LED	1,966	24
130	SAMSUNG S20D300	19.5"	1600x900	600:1	5ms	Công nghệLED	2,030	24
131	SAMSUNG S22F350FH	21.5"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, HDMI	2,590	24
132	SAMSUNG LS22F355FH	21.5"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, HDMI	2,650	24
133	SAMSUNG S24F350FH	23.5"	1920x1080	1.000:1	4ms	VGA, HDMI	2,940	24
134	SAMSUNG C24F390FH	23.5"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, Phone, <b>Màn hình cong</b>	3,220	24
135	SAMSUNG LC24FG70FQE	23.5"	1920x1080	3.000:1	1ms	2xHDMI, DisplayPort, <b>Màn hình cong</b>	7,380	24
136	SAMSUNG LS24E360HL	23.6"	1920x1080		4ms	VGA, HDMI	3,550	24
137	SAMSUNG C24FG73FQE	24"	1920x1080	3.000:1	1ms	2xHDMI, Displayport	7,750	24
138	SAMSUNG LS25HG50FQE	25"	1920x1080	1.000:1	1ms	2xHDMI, DisplayPort, Headphone	6,500	24
139	SAMSUNG S27F350FH	27"	1920x1080	1.000:1	4ms	VGA, HDMI	4,250	24
140	SAMSUNG LC27F397FHE	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, headphone, <b>Màn hình cong</b>	4,845	24
141	SAMSUNG C27F390FH	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, Phone, <b>Màn hình cong</b>	5,350	24
142	SAMSUNG C27F591FD	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, DP, Phone, <b>Màn hình cong</b>	5,700	24
143	SAMSUNG S27E591CS	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, DisplayPort, Headphone, <b>Màn hình cong</b>	5,500	24
144	SAMSUNG LC27H580FDE	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, DisplayPort, <b>Màn hình cong</b>	5,880	24
145	SAMSUNG LC27F581FDE	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, DisplayPort, headphone, <b>Màn hình cong</b>	5,880	24
146	SAMSUNG LC27FG70FQE	27"	1920x1080	3.000:1	1ms	HDMI, DisplayPort, <b>Màn hình cong</b>	9,790	24
147	SAMSUNG LC27H711	27"	2560x1440 2K	3.000:1	4ms	HDMI, mini DisplayPort, <b>Màn hình cong</b>	12,200	24
148	SAMSUNG LU28E590DS	28"	3480x2160 4K	1.000:1	1ms	2xHDMI, DisplayPort, Headphone	9,250	24
149	SAMSUNG LU28H750UQE	28"	3480x2160 4K	1.000:1	1ms	2xHDMI, DisplayPort, Headphone	11,050	24
150	SAMSUNG C32F391FW	32"	1920x1080	5.000:1	4ms	VGA, HDMI, DisplayPort, Headphone, <b>Màn hình cong</b>	6,155	24
151	SAMSUNG C32HG70QQE	32"	2560x1440 2K	3.000:1	1ms	2xHDMI, DisplayPort, Headphone, <b>Màn hình cong</b>	16,650	24
152	SAMSUNG LC32H711QQE	32"	2560x1440 2K	3.000:1	4ms	HDMI, mini DisplayPort, <b>Màn hình cong</b>	12,170	24
153	SAMSUNG LC34F791WQE	34"	3440x1440	3.000:1	4ms	2xHDMI, DisplayPort, USB, Speaker, <b>Màn hình cong</b>	19,350	24

## Case ( thùng máy )

01	CM Elite 343, 344 (Mini Tower)	Có 1 quạt 12cm, nguyên liệu nhôm và thép cao cấp, hỗ trợ gắn được 3 fan, VGA dài 250mm, CPU 163mm	680
02	CM Elite 361(Mini Tower)	Có 1 quạt 12cm, nguyên liệu nhôm và thép cao cấp , hỗ trợ gắn được 3 fan	775
03	CM N200 (Mini Tower)	Có 1 quạt 12cm ( up to 5 fan ) , USB 3.0 x 1 , hỗ trợ gắn vga 355mm / 14 inch, no Window	960
04	CM Elite 310,311	Có 1 quạt 12cm, nguyên liệu nhôm và thép cao cấp, hỗ trợ gắn được 3 fan, Hỗ trợ VGA dài 275mm. Tản nhiệt khí 155mm, USB 3.0 x 1	800
05	CM Elite 372	Có 1 quạt 12cm, nguyên liệu nhôm và thép cao cấp, hỗ trợ gắn được 7 fan, Hỗ trợ VGA dài 315mm. Tản nhiệt khí 163mm	960
06	CM N300	Có 2 quạt 12cm ( up to 8 fan), USB 3.0 x 1 , hỗ trợ gắn vga 320mm / 12.6 inch, bao gồm NVIDIA GTX 690 & AMD HD 7990, CPU cooler 164mm / 6.4 inch và tản nhiệt nước với Radiator 240mm hoặc 120mm, no Window	1,025
07	CM N400	Có 2 quạt 12cm ( 1 quạt 12cm màu phía trước), up to 8fans , USB 3.0 x 2 , VGA 320mm, CPU 164mm , hỗ trợ tản nhiệt nước Với Radiator 240mm hoặc 120mm, no Window	1,150
08	CM N500	Có 2 quạt 12cm ( trước,sau), up to 7 fans , USB 3.0 X 1 , VGA 405mm, CPU 162mm , hỗ trợ tản nhiệt nước với Radiator 240mm hoặc 120mm, no Window	1,495
09	CM K280	Có 1 quạt 12cm , USB 3.0 x 1 , hỗ trợ gắn thêm 2 fan , VGA 315mm, CPU 162mm, no Window	840

10	CM K281	Có 2 quạt 12cm (up to 3 fan), USB 3.0X2 , VGA 315mm, CPU 162mm, no Window	980	
11	CM K350	Thiết kế ẩn tượng, USB 3.0 x 1, chất liệu SECC-nhựa, 3 ODD 5.25", 6 HDD , Trang bị sẵn 1 fan 120 LED đỏ phía trước, VGA 315mm, CPU 148mm, Window	980	
12	CM K380	Thiết kế ẩn tượng, USB 3.0 x 1, chất liệu SECC-nhựa, 3 ODD 5.25", 7 HDD , Trang bị sẵn 1 fan 120 LED đỏ phía trước (up to 4 fan), VGA 316mm, CPU 155mm, Window	1,025	
13	CM 590 III	USB 3.0 x 1, Drive bays : 3 x khay 5.25" , 4x 3.5" , 3 SSD 2.5" , 2 fan 12cm , mở rộng tối đa 5 fan , có thể gắn tản nhiệt nước 120 mm phía sau , hỗ trợ VGA dài đến 405mm , tản nhiệt khí 159mm, Window	1,210	
14	CM 690 III	Có 1 quạt 20cm phía trước , 1 fan 12cm phía sau , up to 8 fans ,VGA 280-423mm, CPU 171mm, USB 3.0 x 2 , hỗ trợ tản nhiệt nước với Radiator 240mm, Window	2,150	
15	CM Storm Enforcer	Có 1 quạt 12cm, 1 quạt 20cm, bên hông trong suốt , nguyên liệu nhôm & thép cao cấp ( Case for Game )	2,190	
16	CM Storm Scout 2	Có 1 quạt 12cm màu phía sau , mở rộng được 9 fan, Thùng máy thiết kế đặc biệt dành cho game thủ, hỗ trợ USB 3.0 x2, có tay xách giúp di chuyển dễ dàng, hỗ trợ VGA dài đến 399mm, CPU 162 mm ( Case for Game )	2,260	
17	CM MasterBox LITE 3	Dòng case tùy biến theo cách của bạn, USB 3.0 x 1, 1 fan 12cm, mở rộng tối đa 4 fan, có thể gắn tản nhiệt nước 240 mm phía Trước, lưới lọc bụi phía trước, hỗ trợ VGA dài đến 345mm, tản nhiệt khí 157mm	795	
18	CM MasterBox LITE 3.1 TG	Dòng case tùy biến theo cách của bạn, USB 3.0 x 1, 1 fan 12cm, mở rộng tối đa 3 fan, có thể gắn tản nhiệt nước 240 mm phía trước, lưới lọc bụi phía trước, mặt đáy, hỗ trợ VGA dài đến 380mm, tản nhiệt khí 158mm	1,040	
19	CM MasterBox LITE 5	Dòng case tùy biến theo cách của bạn, USB 3.0x1, 1 SSD 2.5" , 1 fan 12cm , mở rộng tối đa 3 fan, có thể gắn tản nhiệt nước 240/280 mm phía trước, lưới lọc bụi phía trước, mặt đáy, hỗ trợ VGA dài đến 400mm, tản nhiệt khí 160mm	1,070	
20	CM MasterBox LITE 5 RGB ( Kính cường lực bên hông )	Dòng case tùy biến theo cách của bạn, USB 3.0 x 2, 3fan 12CM RGB trước, 1fan 12 CM black sau, 1 SSD 2.5" , có thể gắn tản nhiệt nước 240/280 mm phía trước , lưới lọc bụi phía trước , mặt đáy , hỗ trợ VGA dài đến 400m , tản nhiệt khí 160mm	1,580	
21	CM MasterBox 5 ( White / Black – Window )	Dòng case tùy biến theo cách của bạn, USB 3.0 x 2, 1 SSD 2.5" , 2 fan 12cm, mở rộng tối đa 3 fan, có thể gắn tản nhiệt nước 240/280 mm phía trước , lưới lọc bụi phía trước , phía trên , mặt đáy , hỗ trợ VGA dài đến 412mm , tản nhiệt khí 190mm	1,660	
22	CM MasterBox 5 MSI EDITION	Dòng case tùy biến theo cách của bạn, USB 3.0 x 2, 1 SSD 2.5" , 2 fan 12cm, mở rộng tối đa 3 fan, có thể gắn tản nhiệt nước 240/280 mm phía trước , lưới lọc bụi phía trước , phía trên , mặt đáy , hỗ trợ VGA dài đến 412mm , tản nhiệt khí 190mm	1,660	
23	CM MasterBox PRO 5 RGB ( Kính cường lực bên hông )	Dòng case tùy biến theo cách của bạn, USB 3.0 x 2, 3 fan 12RGB trước, 1 fan 12cm sau, có thể gắn tản nhiệt nước 240/280/ 360 mm phía trước, lưới lọc bụi phía trước, mặt đáy, hỗ trợ VGA dài đến 410mm, tản nhiệt khí 167m, s/p E – ATX, ATX, Micro – ATX, Mini – ITX	2,120	
24	CM MasterBox 5T – Window	Dòng case tùy biến theo cách của bạn, USB 3.0 x 2, Fan speed control H/L, 1 SSD 2.5" , 2 fan 12cm, mở rộng tối đa 5 fan, có thể gắn tản nhiệt nước 240/280/360 mm phía trước, lưới lọc bụi phía trước , mặt đáy , hỗ trợ VGA dài đến 410mm, tản Nhiệt khí 167mm	2,180	
25	CM MasterCase 5 – Window	Dòng case tùy biến theo cách của bạn , USB 3.0 x 2, 1 fan 14cm phía trước , 1 fan 14cm phía sau , mở rộng tối đa 6 fan , có thể gắn tản nhiệt nước 240/280 mm , hỗ trợ VGA dài đến 410mm , tản nhiệt khí 167mm	2,570	
26	CM MasterCase PRO 5 Window	Dòng case tùy biến theo cách của bạn, USB 3.0 x 2, 2 fan 14cm phía trước, 1 fan 14cm phía sau, mở rộng tối đa 6 fan, có thể gắn tản nhiệt nước 240/280 mm phía trước hoặc phía trên, nắp trong bên hông, lưới lọc bụi phía trước, phía trên, mặt đáy, hỗ trợ VGA dài đến 412mm, tản nhiệt khí 190mm	3,260	
27	CM MasterMaker 5 – Window	Dòng case tùy biến theo cách của bạn , USB 3.0 x 2, 2 fan 14cm phía trước, 1 fan 14cm phía sau, mở rộng tối đa 7 fan, có thể gắn tản nhiệt nước 240/280 mm phía trước hoặc phía trên, nắp trong bên hông, lưới lọc bụi phía trước, phía trên, mặt đáy, hỗ trợ VGA dài đến 412mm, tản nhiệt khí 190mm	3,980	
28	CM MasterMaker 5T 2 Window	Dòng case tùy biến theo cách của bạn, USB 3.0 x 4, 1 SSD 2.5" , 3 fan 14cm, mở rộng tối đa 6 fan, có thể gắn tản nhiệt nước 240/280 mm phía trước hoặc phía trên lưới lọc bụi phía trước, phía trên, mặt đáy, hỗ trợ VGA dài đến 412mm, tản nhiệt khí 190mm, 1 Led STRip + 4 LED connections in total available, MasterCase M-Port Graphics Card Holder	5,570	
29	CM MasterCase H500P (kính cường lực bên hông)	Kính cường lực bên hông S/P MAIN Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX ,5.25" X 0 , 2.5"/ 3.5" X 2 , 2.5" SSD X 2, USB 3.0 x 2, USB 2.0 x 2, Audio In & Out, 2 fan 20cm RGB trước , 1 fan 14cm black sau , hỗ trợ tối đa 6-7 fan 12cm	3,450	
30	CM COSMOS II	S/P MAIN microATX, ATX, E-ATX, XL-ATX, SSI CEB, SSI EEB, 5.25" X 3, 3.5" X 13, USB 3.0 x 2, USB 2.0 x 4, e-SATA x 1, Audio In & Out, Có 1 fan 12 top , 1 fan 20 phía trước , 1 fan 14 sau , gắn tối đa 8 fan	7,450	
31	CM COSMOS C700P (kính cường lực 2 bên hông)	Kính cong cường lực màu đen 2 bên, S/P MAIN Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX, 5.25" X 1, 3.5" x 2 , 2.5" ssd x 2, USB 3.1 Gen 2 Type C x 1, USB 3.0 x 4, Fan Speed & RGB control buttons, Audio In & Out, Có 2 fan 14cm trước , 1 fan 14cm phía sau , 1 fan 14 sau , gắn tối đa 8 fan	7,550	
32	DELUXE	MN (816, 818, 819, 820)	220	
33	DELUXE	MT (301, 303, 306, 307, 317)	270	
34	DELUX	MV (601, 602, 603, 605)	310	
35	EROSI	X1, X3, X5, X6, X7	300	
36	THOR EROSI COOL	1, 2, 3, 1 Fan Led 12cm	335	
37	THOR EROSI HERO	1 Fan led 12cm, sơn đen, side window , USB 3.0	370	
38	THOR EROSI 2 PLUS	2 Fan Led + 1 Fan UV 12cm, USB 3.0, side window	670	
39	THOR EROSI VIEW	2 Fan Led + 1 Fan UV 12cm, USB 3.0, side window	720	
40	AEROCOOL SI5100	2 fan 12 led, full mặt kính, hỗ trợ gắn SSD, thép 0.45mm	590	
41	AEROCOOL AERO 300	2 fan 12 led, full mặt kính, hỗ trợ gắn SSD, thép 0.5mm	600	
42	AEROCOOL Battle Hawk	Side window, thép 0.5mm, 2 fan 12cm, usb 3.0, Fan controller, sd reader	950	
43	AEROCOOL AERO 800	Side Window, thép 0.55mm, 2 Fan 12cm, usb 3.0*2	1,250	
44	DEEPCOOL KENDOMAN	2 Fan Led 12cm, 3 Fan 12cm thường, USB 3.0, side window	1,000	
45	DEEPCOOL DUKAVE V3	2 fan led 12, USB 3.0, side window	1,250	
46	PATRIOT	S600, V1 Mini PSU 450W	510	12
47	PATRIOT	METRO B / S Super mini PSU 450W	500	12
48	PATRIOT	DHL 2, mini	220	
49	PATRIOT	EVON, mini	250	
50	PATRIOT	PT2, PS (1, 2, 3, 4)	200	
51	PATRIOT	VN (1,2,3)	270	
52	PATRIOT	BEN (8,9,10)	220	
53	PATRIOT	TOTO (1,2,3,4), RADO (1,2,3,4,5)	260	
54	PATRIOT	C200, C300, C400	240	



55	PATRIOT	SAMA (S1,S4,S5)		<b>350</b>
56	PATRIOT	X5, X6		<b>490</b>
57	PATRIOT	G2		<b>510</b>
58	PATRIOT	ARES		<b>540</b>
59	PATRIOT	SERVER		<b>990</b>
60	SD	2007 : Mini		<b>240</b>
61	SD	2801,2802 : Tower mini		<b>199</b>
62	SD	9003,9826,9835,9839,9851		<b>189</b>
63	SD	<b>3015</b>		<b>209</b>
64	SD	<b>8050</b>		<b>220</b>
65	IN WIN G7	Mid Tower, Dock SATA3, USB3, Turbo Fan, (H:461 x W:198 x D:479mm), for <b>Design, Gaming</b> , Black		<b>1,100</b>
66	IN WIN GT1	Mid Tower, Dock SATA3, USB3, Turbo Fan, (H:475 x W:210 x D:491mm), for <b>Gaming</b> , Black		<b>1,130</b>

## POWER SUPPLY – Bộ nguồn

01	<b>Power</b>	<b>450W</b>	Mini 2 SATA, ATA	<b>250</b>	12
02	<b>ARROW</b>	<b>500W</b>	Fan 8cm	<b>240</b>	12
03	<b>ARROW</b>	<b>500W</b>	Fan 12cm	<b>290</b>	12
04	<b>ARROW</b>	<b>550W</b>	Fan 12cm	<b>330</b>	12
05	<b>ARROW</b>	<b>650W</b>	Fan 12cm	<b>400</b>	12
06	<b>ARROW</b>	<b>750W</b>	Fan 12cm	<b>460</b>	12
07	<b>AcBel HK</b>	<b>350W</b>	24pins, 3connectort, 3 SATA, ver2.0ATX, fan 8cm, 4pins (for dual CPU)	<b>430</b>	36
08	<b>AcBel HK</b>	<b>400W</b>	24 pins ATX 2.3, Hiệu Suất 75%, Passive PFC, 3 Sata, 3 IDE, Fan 12CM	<b>465</b>	36
09	<b>AcBel HK</b>	<b>450W</b>	24 pins, ATX 2.3, Hiệu Suất 75%, Passive PFC, 3 Sata, 3 IDE, Fan 12CM	<b>565</b>	36
10	<b>AcBel CE2</b>	<b>350W</b>	24 pins, 3connectors, 3SATA, ver2.0ATX, an 12cm, 4+4pins(for dual CPU)	<b>505</b>	36
11	<b>AcBel CE2</b>	<b>400W</b>	24 pins, 3connectors, 4xSATA, ver 2.0 ATX, fan 12cm, 6pins(for dual PCI)	<b>590</b>	36
12	<b>AcBel CE2</b>	<b>450W</b>	24 pins, 3connectors, 4xSATA, ver 2.0 ATX, fan 12cm, 6pins(for dual PCI)	<b>660</b>	36
13	<b>AcBel Tora 370 ( dây dài )</b>	<b>370W</b>	24pins - 500mm, 6SATA, 2 x (450mm +150mm+150mm), 1ATA, 1PCI (6+2)pins - 500mm, fan 12cm, 4+4pins - 550mm, black coating, 78%	<b>570</b>	36
14	<b>AcBel Tora 420 ( dây dài )</b>	<b>420W</b>	24pins - 500mm, 6SATA, 2 x (450mm +150mm+150mm), 1ATA, 1PCI (6+2)pins - 500mm, fan 12cm, 4+4pins - 550mm, black coating, 78%	<b>680</b>	36
15	<b>AcBel Tora 470 ( dây dài )</b>	<b>470W</b>	24pins - 500mm, 6SATA, 2 x (450mm +150mm+150mm), 1ATA, 1PCI (6+2)pins - 500mm, fan 12cm, 4+4pins - 550mm, black coating, 78%	<b>750</b>	36
16	<b>AcBel Tora 570 ( dây dài )</b>	<b>570W</b>	24pins - 500mm, 6SATA, 2 x (450mm +150mm+150mm), 1ATA, 2xPCI (6+2)pins - 500mm, fan 12cm, 4+4pins - 550mm, black coating, 78%	<b>930</b>	36
17	<b>AcBel E2 - 470Plus</b>	<b>470W</b>	24 pins, 4connectors, 4SATA, ver 2.3ATX, fan 12cm, 4+4 pins (for dual CPU), 1x6+2 pins (for PCI-express), black coating	<b>750</b>	36
18	<b>AcBel E2 - 510Plus</b>	<b>510W</b>	24 pins, 2connectors, 6SATA, ver 2.3ATX, fan 12cm, 4+4 pins (for dual CPU), 4x2+6pins (for PCI-express) Passive PFC, smart fan	<b>850</b>	36
19	<b>AcBel iPower G450</b>	<b>450W</b>	ATX 2.3, Hiệu suất 81%, 4 Sata, 2 IDE, PCI_E (6+2) Pin, 4+4 pins CPU, Công nghệ cải tiến Single Rail	<b>770</b>	36
20	<b>AcBel iPower G500</b>	<b>500W</b>	ATX 2.3, Hiệu suất 81%, 4 Sata, 2 IDE, PCI_E (6+2) Pin, Công nghệ cải tiến Single Rail	<b>920</b>	36
21	<b>AcBel iPower G550</b>	<b>550W</b>	ATX 2.3, Hiệu suất 81%, 4 Sata, 4 IDE, 4 * PCI_E (6+2) Pin, Công nghệ cải tiến Single Rail	<b>1,050</b>	36
22	<b>AcBel iPower G600</b>	<b>600W</b>	ATX 2.3, Hiệu suất 81%, 4 Sata, 4 IDE, 4 * PCI_E (6+2) Pin, Công nghệ cải tiến Single Rail	<b>1,210</b>	36
23	<b>AcBel iPower G650</b>	<b>650W</b>	Hiệu năng 85%, 2HDD, 6SATA, fan 12cm, 4+4pins(for dual CPU); 4x6+2pins(for PCI-express), activePFC, smart fan	<b>1,310</b>	36
24	<b>AcBel iPower G700</b>	<b>700W</b>	ATX 2.3, Hiệu suất 81%, 6Sata, 2IDE, 4 * PCI_E (6+2) Pin, 8pins CPU, Công nghệ cải tiến Single Rail	<b>1,410</b>	36
25	<b>AcBel iPower G750</b>	<b>750W</b>	Hiệu năng 85%, 2HDD, 6SATA, fan 12cm, 4+4pins(for dual CPU); 4x6+2pins(for PCI-express), ActivePFC, smart fan	<b>1,650</b>	36
26	<b>AcBel iPower 90M – 500</b>	<b>500W</b>	Fan 13.5 Cm siêu êm, Cable rời chống nhiễu, 80 Plus Gold 92%, 7 Sata, 2 Ata, 4 PCI-E, bảo hành 5 năm	<b>1,620</b>	36
27	<b>AcBel iPower 90M – 600</b>	<b>600W</b>	Fan 13.5 Cm siêu êm, Cable rời chống nhiễu, 80 Plus Gold 92%, 10 Sata, 2 Ata, 4 PCI-E, bảo hành 5 năm	<b>1,780</b>	36
28	<b>AcBel iPower 90M – 700</b>	<b>700W</b>	Fan 13.5 Cm siêu êm, Cable rời chống nhiễu, 80 Plus Gold 92%, 10 Sata, 2 Ata, 4 PCI-E, bảo hành 5 năm	<b>2,050</b>	36
29	<b>Aerocool VX400</b>	<b>400W</b>	Đen tĩnh điện, bọc lưới toàn bộ, Cpu (4+4)pin, Vga (6+2)pin, 4 sata, 3 ide	<b>500</b>	36
30	<b>Aerocool Rave 600</b>	<b>600W</b>	Nguồn gaming, bọc lưới toàn bộ, Cpu (4+4)pin, 2 Vga (6+2)pin, 6 sata, 3 ide, 80 plus	<b>930</b>	36
31	<b>Aerocool Rave 800</b>	<b>800W</b>	Nguồn gaming, bọc lưới toàn bộ, 2 Cpu (4+4)pin, 2 Vga (6+2)pin, 7 sata, 3 ide, 80 plus	<b>1,510</b>	36
32	<b>ANTEC BP300PS</b>	<b>300W</b>	20+4pins, 4+4pins CPU, 1x6pins PCIe, 3xSATA, 3xATA	<b>500</b>	36
33	<b>ANTEC BP400PX</b>	<b>400W</b>	20+4pins, 4+4pins CPU, 1x6pins PCIe, 4xSATA, 3xATA, màu đỏ	<b>685</b>	36
34	<b>ANTEC VP500PC</b>	<b>500W</b>	20+4pins, 4+4pins CPU, 1x(6+2)pins PCIe, 1x6pins PCIe, 4xSATA, 3xATA	<b>875</b>	36
35	<b>ANTEC Neo ECO II</b>	<b>550W</b>	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 2x(6+2)pins PCIe, 6xSATA, 5xATA	<b>1,380</b>	36
36	<b>ANTEC Neo ECO II</b>	<b>650W</b>	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 4x(6+2)pins PCIe, 6xSATA, 5xATA	<b>1,580</b>	36
37	<b>ANTEC NE550C</b>	<b>550W</b>	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 2x(6+2)pins PCIe, 8xSATA, 3xATA	<b>1,175</b>	36

38	ANTEC NE650C	650W	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 4x(6+2)pins PCIe, 8xSATA, 3xATA	1,395	36
39	ANTEC HCG - 520M	520W	20+4pins, 4+4pins CPU, 2x(6+2)pins PCIe, 6xSATA, 6xATA	1,630	36
40	ANTEC HCG - 620M	620W	20+4pins, 4+4pins CPU, 2x(6+2)pins PCIe, 6xSATA, 6xATA	1,830	36
41	ANTEC HCG - 750M	750W	20+4pins, 4+4pins CPU, 4x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA	2,400	36
42	ANTEC HCG - 850M	850W	20+4pins, 1x 4 Pin ATX, 4+4pins CPU, 4x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA	2,700	36
43	ANTEC EDGE - 550W	550W	20+4pins, 4+4pins CPU, 2x(6+2)pins PCIe, 8xSATA, 3xATA	2,410	60
44	ANTEC EDGE - 650W	650W	20+4pins, 4+4 pins CPU, 4x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA	2,670	60
45	ANTEC EDGE - 750W	750W	20+4pins, 2x(4+4) pins CPU, 6x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA	2,950	60
46	ANTEC TP - 750C	750W	20+4pins, 4+4pins CPU, 6x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA	2,335	36
47	ANTEC HCP - 1000 Platinum	1000W	20+4pins, 2x(4+4)pins CPU, 6x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA	4,810	60
48	ANTEC HCP - 1300 Platinum	1300W	20+4pins, 2x(4+4)pins CPU, 10x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA	6,750	60
49	Cooler Master Elite	350W	fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 3 sata, 3 ata, màu bạc	520	24
50	Cooler Master Elite	400W	fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 4 sata, 3 ata, 1 PCI express 6 pin, màu bạc	650	24
51	Cooler Master Elite	460W	fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 4 sata, 3 ata, 1 PCI express 6 pin, màu bạc	740	24
52	Cooler Master Elite	500W	fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 4 sata, 3 ata, 1 PCI express 6 pin, màu đen	895	24
53	Cooler Master Elite	550W	fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 ata, 2 PCI express 6+2 pin, màu đen	1,105	24
54	Cooler Master Thunder	450W	Fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 đầu cắm nguồn, 1 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất >85%	925	36
55	Cooler Master MWE	400W	Fan 12cm, 1 đường 12v 30A, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 ATA, 2 PCI Express 6+2 pin, chuẩn ERP 2013, Active PFC, hiệu suất >85%, chuẩn 80 Plus white	830	36
56	Cooler Master MWE	500W	Fan 12cm, 1 đường 12v 38A, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 ATA, 2 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, ERP 2013 lot 6, Active PFC, hiệu suất >85%, chuẩn 80 Plus white	1,080	36
57	Cooler Master MWE BRONZE	550W	Fan 12cm, 1 đường 12v 43A, (4+4pin) CPU, 4 sata, 3 ATA, 2 PCI Express 6+2 pin, chuẩn ERP 2013 lot 6, Active PFC, hiệu suất >85%, chuẩn 80 Plus Bronze	1,310	36
58	Cooler Master MWE BRONZE	600W	Fan 12cm, 1 đường 12v 50A, (4+4pin) CPU, 8 sata, 4 ATA, 4 PCI Express 6+2 pin, chuẩn ERP 2013 lot 6, Active PFC, hiệu suất >85%, chuẩn 80 Plus Bronze	1,620	36
59	Cooler Master MWE BRONZE	650W	Fan 12cm, 1 đường 12v 54A, (4+4pin) CPU, 8 sata, 4 ATA, 4 PCI Express 6+2 pin, chuẩn ERP 2013 lot 6, Active PFC, hiệu suất >85%, chuẩn 80 Plus Bronze	1,780	36
60	Cooler Master B500	500W	Fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 đầu cắm nguồn, 1 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất >85%	1,130	36
61	Cooler Master B600	600W	Fan 12cm, 1 đường 12v 46A, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 đầu cắm nguồn, 2 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất >85%, chuẩn 80 Plus	1,570	36
62	Cooler Master B700	700W	Fan 12cm, 1 đường 12v 54A, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 đầu cắm nguồn, 4 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất >85%, chuẩn 80 Plus	1,850	36
63	Cooler Master WATT LITE	500W	Fan 12cm, 1 đường 12v 38A, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 đầu cắm nguồn, 2 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất >85%, chuẩn 80 Plus WHITE	1,150	36
64	Cooler Master WATT LITE	600W	Fan 12cm, 1 đường 12v 46A, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 đầu cắm nguồn, 2 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất >85%, chuẩn 80 Plus WHITE	1,590	36
65	Cooler Master WATT LITE	700W	Fan 12cm, 1 đường 12v 54A, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 đầu cắm nguồn, 4 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất >85%, chuẩn 80 Plus WHITE	1,850	36
66	Cooler Master WATT LITE SEMI MODULAR	550W	Fan 12cm, 1 đường 12v 45A, (4+4pin) CPU, 6 sata, 2 ata, 2 PCI Express 6+2 pin, chuẩn ERP 2013 lot 6, Active PFC, hiệu suất đạt chuẩn 80 PLUS bronze, cấp rời	1,700	36
67	Cooler Master WATT LITE SEMI MODULAR	650W	Fan 12cm, 1 đường 12v 54A, (4+4pin) CPU, 9 sata, 3 ata, 4 PCI Express 6+2 pin, chuẩn ERP 2013 lot 6, Active PFC, hiệu suất đạt chuẩn 80 PLUS bronze, cấp rời	1,990	36
68	Cooler Master WATT LITE SEMI MODULAR	750W	Fan 12cm, 1 đường 12v 62.5A, (4+4pin) CPU, 9 sata, 3 ata, 4 PCI Express 6+2 pin, chuẩn ERP 2013 lot 6, Active PFC, hiệu suất đạt chuẩn 80 PLUS bronze, cấp rời	2,330	36
69	Cooler Master GM550	550W	Fan 12cm, 1 đường 12v 42A, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 ata, 2 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất đạt chuẩn 80 PLUS bronze, cấp rời	1,720	36
70	Cooler Master GM650	650W	Fan 12cm, 1 đường 12v 52A, (4+4pin) CPU, 8 sata, 6 ata, 4 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất đạt chuẩn 80 PLUS bronze, cấp rời	2,020	36
71	Cooler Master GM750	750W	Fan 12cm, 1 đường 12v 62A, (4+4pin) CPU, 8 sata, 6 ata, 4 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất đạt chuẩn 80 PLUS bronze, cấp rời	2,330	36
72	Cooler Master V750	750W	Fan 12cm, 1 đường 12v 62A, (4+4pin) x 2CPU, 8 sata, 6 ata, 4 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất đạt chuẩn 80 PLUS Gold, cấp rời	2,880	36
73	Cooler Master V850	850W	Fan 13.5cm, 1 đường 12v 70A, (4+4pin) x 2CPU, 9 sata, 4 ata, 6 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất đạt chuẩn 80 PLUS Gold, cấp rời	3,990	36
74	Cooler Master V1000	1000W	fan 13.5cm, 1 đường 12v 83A, (4+4pin) x 2CPU, 9 sata, 4 ata, 8 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất đạt chuẩn 80 PLUS Gold, cấp rời	4,680	36
75	Cooler Master V1200 Platinum	1200W	Fan 13.5cm, 1 đường 12v 100A, (4+4pin) x 2CPU, 12 sata, 9 ata, 12 PCI Express 6+2 pin, chuẩn RoHS, Active PFC, hiệu suất đạt chuẩn 80 PLUS Gold, cấp rời	6,320	36
76	FSP ATX - 350	350W	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 1x 6 pins PCIe, 2x SATA, 2x ATA, ATX 12V & EPS 12V, Active PFC >=99%, Sleeve Fan 120cm, Hiệu suất >=80%	430	36
77	FSP ATX - 400	400W	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 1x 6 pins PCIe, 2x SATA, 2x ATA, ATX 12V & EPS 12V, Active PFC >=99%, Sleeve Fan 120mm, Hiệu suất >=80%	575	36
78	FSP HYN - 500	500W	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 2x (6+2)pins PCIe, 4x SATA, 3x ATA, ATX 12V V2.3 & EPS 12V V2.92, Active PFC >=99%, Sleeve Fan 120mm, Hiệu suất >=80%	780	36
79	FSP HYN - 550	550W	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 2x (6+2)pins PCIe, 4x SATA, 3x ATA, ATX 12V V2.3 & EPS 12V V2.92, Active PFC >=99%, Sleeve Fan 120mm, Hiệu suất >=80%	845	36
80	FSP HYPER - 600	600W	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 4x (6+2)pins PCIe, 8x SATA, 2x ATA, ATX 12V v2.4 & EPS 12V v2.92, Sleeve Fan 120mm, Active PFC >=99%, Hiệu suất đáp ứng 85%, Cấp SATA det, Cấp rời, Độ ồn: < 19dBA	1,330	36
81	FSP HYDRO - 500	500W	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 4x (6+2)pins PCIe, 11x SATA, 6x ATA, TX12V & EPS 12V, Fan 120mm, Active PFC >0.9, Hiệu suất >= 88%, Cấp SATA det, Cấp rời, 80PLUS® Bronze, Độ ồn rất thấp & mát lạnh, Dây điện áp đầu vào rộng: 160V(AC) - 280V(AC)	1,460	36
82	FSP HYDRO - 600	600W	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 4x (6+2)pins PCIe, 11x SATA, 6x ATA, TX12V & EPS 12V, Fan 120mm, Active PFC >0.9, Hiệu suất >= 88%, Cấp SATA det, Cấp rời, 80PLUS® Bronze, Độ ồn rất thấp & mát lạnh, Dây điện áp đầu vào rộng: 160V(AC) - 280V(AC)	1,530	36
83	FSP HYDRO - 700	700W	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 4x (6+2)pins PCIe, 11x SATA, 6x ATA, TX12V & EPS 12V, Fan 120mm, Active PFC >0.9, Hiệu suất >= 88%, Cấp SATA det, Cấp rời, 80PLUS® Bronze, Độ ồn rất thấp & mát lạnh, Dây điện áp đầu vào rộng: 160V(AC) - 280V(AC)	1,745	36

84	<b>FSP HYDRO – G650</b>	<b>650W</b>	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 4x (6+2)pins PCIe, 10x SATA, 5x ATA, ATX12V V2.4 & EPS12V V2.92, Fan 135mm, Active PFC >0.9 Hiệu suất >= 90%, Cáp rời, Full Module, Cáp det, 80PLUS® Gold, Tụ điện nhậ 100%, Độ ồn < 21dBA	<b>2,610</b>	36	
85	<b>FSP HYDRO – G750</b>	<b>750W</b>	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 4x (6+2)pins PCIe, 10x SATA, 5x ATA, ATX12V V2.4 & EPS12V V2.92, Fan 135mm, Active PFC >0.9 Hiệu suất >= 90%, Cáp rời, Full Module, Cáp det, 80PLUS® Gold, Tụ điện nhậ 100%, Độ ồn < 21dBA	<b>3,160</b>	36	
86	<b>FSP HYDRO – G850</b>	<b>850W</b>	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 6x (6+2)pins PCIe, 12x SATA, 6x ATA, X12V V2.4 & EPS12V V2.92, Fan 135mm, Active PFC >0.9, Hiệu suất >= 90%, Cáp det, Cáp rời, Full Module, 80PLUS® Gold, Tụ điện nhậ 100%, Độ ồn < 21dBA	<b>3,265</b>	36	
87	<b>AURUM PT – 1000</b>	<b>1000W</b>	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 8x (6+2)pins PCIe, 13x SATA, 6x ATA; ATX12V V2.4 & EPS12V V2.92, Active PFC >=99%, Fan 135mm, Hiệu suất >= 92%, Cáp det, Cáp rời, Full Module, 80PLUS® Platinum, Tụ điện nhậ 100%, Độ ồn < 21dBA, Global Safety Approved	<b>4,630</b>	36	
88	<b>AURUM PT – 1200</b>	<b>1200W</b>	(20+4)pins, 2x(4+4)pins CPU, 8x (6+2)pins PCIe, 13x SATA, 6x ATA; ATX12V V2.4 & EPS12V V2.92, Active PFC >=99%, Fan 135mm, Hiệu suất >= 92%, Cáp det, Cáp rời, Full Module, 80PLUS® Platinum, Tụ điện nhậ 100%, Độ ồn < 21dBA, Global Safety Approved	<b>4,960</b>	36	
89	<b>Corsair VS450</b>	450W – VS400 - 80 Plus White			<b>890</b>	36
90	<b>Corsair VS550</b>	550W – VS500 – 80 Plus White			<b>1,190</b>	36
91	<b>Corsair VS600</b>	600W – VS600 - 80 Plus White			<b>1,450</b>	36
92	<b>Corsair TX550M</b>	550W - TX550M - 80 Plus Gold - Semi Modul – New			<b>2,050</b>	36
93	<b>Corsair TX650M</b>	650W – TX650M - 80 Plus Gold - Semi Modul – New			<b>2,350</b>	36
94	<b>Corsair TX750M</b>	750W – TX750M - 80 Plus Gold - Semi Modul – New			<b>2,870</b>	36
95	<b>Corsair TX850M</b>	850W – TX850M - 80 Plus Gold - Semi Modul – New			<b>3,420</b>	36
96	<b>Corsair CX650M</b>	650W - CX650M - 80 Plus Bronze - New - Semi Modul			<b>1,950</b>	36
97	<b>Corsair CX750M</b>	750W – CX750M - 80 Plus Bronze - New - Semi Modul			<b>2,320</b>	36
98	<b>Corsair RM650x</b>	650W - RM650x - 80 Plus Gold - Full Modul			<b>3,010</b>	36
99	<b>Corsair RM850x</b>	850W – RM850x - 80 Plus Gold - Full Modul			<b>3,950</b>	36
100	<b>Corsair RM1000x</b>	1000W – RM1000x - 80 Plus Gold - Full Modul			<b>4,750</b>	36
101	<b>Corsair RM750i</b>	750W – RM750i - 80 Plus Gold - Corsair Link - Full Modul			<b>3,650</b>	36
102	<b>Corsair RM850i</b>	850W – RM850i - 80 Plus Gold - Corsair Link - Full Modul			<b>4,230</b>	36
103	<b>Corsair RM1000i</b>	1000W – RM1000i - 80 Plus Gold - Corsair Link - Full Modul			<b>4,950</b>	36
104	<b>Corsair AX1200i</b>	1200W – AX1200i – 80 Plus Platinum – Corsair Link – Full Modul			<b>7,850</b>	36
105	<b>Corsair AX1600i</b>	1600W – AX1600i – 80 Plus Titanium – Corsair Link – Full Modul			<b>11,850</b>	60

## OPTICAL DRIVE – Ổ đĩa quang

01	<b>ASUS DVD-E818A9T</b>	SATA - Read DVD(±R)16x/Read CD-ROM 48x	<b>290</b>	12
02	<b>ASUS DRW-24D3ST</b>	SATA - Multi Read DVD(±R) 16X/Read CD-ROM 48x - Write DVD(±R) 16x/Read CD-ROM 48x	<b>390</b>	12
03	<b>ASUS 08D2S-U LITE</b>	Multi Read DVD(±R) 8X/Read CD-ROM 24x - Write DVD(±R) 8x/Read CD-ROM 24x - EXTERNAL - SLIM	<b>690</b>	12
04	<b>ASUS 08U5S-U</b>	CD-R/RW/ROM: 24X, Audio CD Playback : 10X, Reading DVD {(±R) / (DL)} 8x / Writing (DVD(±R) 8x--DVD(±DL) 6x / RW {(DVD±R) / (DL)} 8x - Sp DVD RAM 5x ( Read/Write ) - EXTERNAL - SLIM	<b>1,000</b>	12

## KEYBOARD – Bàn phím

01	<b>A4 KR-83</b>	Chống mờ với công nghệ khắc Laser	USB	<b>145</b>	12
02	<b>A4 Combo 7100N</b>	Bộ bàn phím chuột V-track Wireless. Bàn phím 2.4G wireless (GR-85) và chuột 2.4G wireless V-Track (G7-630N), Không cần miếng lót, khoảng cách làm việc <b>15m</b> .	Wireless USB	<b>440</b>	12
03	<b>GENIUS KB110X</b>		USB	<b>110</b>	12
04	<b>GENIUS Luxe mate i220</b>	Slim	USB	<b>190</b>	12
05	<b>GENIUS i222</b>	<b>Slimstar</b> , Multimedia, Slim, Apple style	USB	<b>205</b>	12
06	<b>GENIUS Slimstar T8020</b>	wireless, Multi-TouchPad	Wireless USB	<b>840</b>	12
07	<b>GENIUS combo Slimstar 8000ME</b>	+Mouse, wireless, siêu mỏng	Wireless USB	<b>280</b>	12
08	<b>GENIUS combo Slimstar 8000</b>	+Mouse, wireless, siêu mỏng, chống thấm nước	Wireless USB	<b>290</b>	12
09	<b>GENIUS combo Slimstar 18150</b>	+Mouse, wireless, siêu mỏng, chống thấm nước	Wireless USB	<b>590</b>	12
10	<b>GENIUS Numpad i110</b>	Bàn phím số	USB	<b>170</b>	12
11	<b>MITSUMI</b>	Màu đen	USB	<b>180</b>	12
12	<b>DELL</b>	Màu đen	USB	<b>160</b>	12
13	<b>EBLUE EKM046</b>	Chống thấm nước, for Game	USB	<b>185</b>	12
14	<b>EBLUE EKM075</b>	Chống thấm nước, for Game	USB	<b>273</b>	12
15	<b>EBLUE EKM176</b>	Đèn nền Led	USB	<b>390</b>	12
16	<b>EBLUE EKM072</b>	8 phím Multimedia, for Game	USB	<b>539</b>	12
17	<b>EBLUE EKM708</b>	Đèn nền Led 3 màu, Phím khắc laser, for Game	USB	<b>589</b>	12
18	<b>EBLUE EKM705</b>	Đèn nền Led 3 màu, Phím khắc laser, for Game	USB	<b>690</b>	12
19	<b>EBLUE EKM701</b>	Đèn nền Led 3 màu, Phím khắc laser, for Game	USB	<b>1,090</b>	12
20	<b>EBLUE EKM086</b>	Bàn phím cơ, đèn led, phím khắc laser, for Game	USB	<b>1,590</b>	12
21	<b>MOTOSPEED K70</b>	Đèn led 7 màu, phím khắc laser, chống thấm nước, for Game	USB	<b>230</b>	12

22	MOTOSPEED K68	Giá cơ, phím khắc laser, chống thấm nước, for Game	USB	330	12
23	MOTOSPEED K10	Đèn led 7 màu, phím khắc laser, chống thấm nước, for Game	USB	480	12
24	MOTOSPEED K86	Bàn phím cơ, đèn led từng nút, phím khắc laser, for Game	USB	1,450	12
25	MOTOSPEED K87	Bàn phím cơ, đèn led từng nút, phím khắc laser, for Game	USB	1,450	12
26	MOTOSPEED K87 LedBacklight	Bàn phím cơ, đèn led từng nút với 7 màu và 9 chế độ đèn, phím khắc laser, for Game	USB	1,650	12
27	LOGITECH K120	Chống thấm, siêu bền.	USB	150	12
28	LOGITECH K380	Bluetooth 3.0 (10m) PC: Windows® 7,8,10, Mac:10 * Chrome OS™ Android™ tablet or smartphone: Android 3.2 iPad® or iPhone®: iOS® 5 Apple TV®, Sử dụng 3 thiết bị 1 lúc ( có nút chuyển ). Đầy đủ các phím nóng cho lap	USB	620	12
29	LOGITECH K400 Plus	Không dây, Receiver siêu nhỏ, có Touch Pad. WindowWindows® 7, Windows 8, Windows 10 or later Android™ 5.0 Chrome OS™ USB port ( Đen, trắng ), tuổi thọ pin 18 tháng	USB	780	12
30	LOGITECH K480	Bàn phím Bluetooth, Tuổi thọ pin 2 năm, Phạm vi buetooth: 10m,Màu : Trắng và đen, Sử dụng tương thích (ios >5, Android >3.2 , win7,8,10,MacOS,ChormeOS )	USB	740	12
31	LOGITECH G105 Gaming	phím lập trình cho Game Mode	USB	960	12
32	LOGITECH G510 Gaming	LCD, audio, chống thấm nước, phím lập trình	USB	1,790	12
33	LOGITECH Combo MK120	+Mouse Optical	USB	245	12
34	LOGITECH Combo MK200	+Mouse Optical, Multimedia	USB	290	12
35	LOGITECH Combo MK215	+Mouse Optical, Wireless	USB	370	12
36	LOGITECH Combo MK240	+Mouse Optical, Wireless	USB	400	12
37	LOGITECH Combo MK270	+Mouse Optical, Wireless	USB	455	12
38	LOGITECH Combo MK330	+Mouse Optical, Wireless	USB	580	12
39	LOGITECH Combo MK520	+Mouse Optical, Wireless	USB	815	12

## MOUSE – Chuột

01	A4 OP-720	Optical	USB	70	12
02	A4 N-300	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt	USB	100	12
03	A4 N-310R	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt ( đen cam, đen xanh, đen hồng )	USB	170	12
04	A4 N-320	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài dây 0.6m, đèn LED ( xám, vàng )		130	12
05	A4 N-360	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài dây 1.5m, đèn LED ( xám, đỏ, đen )		140	12
06	A4 N-370FX-1	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài của dây 0,6m, có công cụ Snipping (màu đen)		155	12
07	A4 N-500F	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài của dây 1.8m, có công cụ Snipping		160	12
08	A4 N-600X-2	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài của dây 1.8m, có công cụ Snipping ( màu trắng bạc )		155	12
09	A4 N-70FX-1	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài của dây 1,8m, Có công cụ Snipping, thấu kính nhỏ ít bám bụi (màu đen)		150	12
10	A4 G3-280A-1	V-TRACK KHÔNG DÂY (Di chuyển được trên mọi bề mặt không cần tấm lót, không bị khựng lại khi hoạt động trở lại), khoảng cách làm việc 15m. ( màu đen )		190	12
11	A4 G3-280N-2	V-TRACK KHÔNG DÂY (Di chuyển được trên mọi bề mặt không cần tấm lót, không bị khựng lại khi hoạt động trở lại), khoảng cách làm việc 15m. ( màu đen, đỏ )		210	12
12	GENIUS	Optical	USB	79	12
13	GENIUS Traveler 6000	Optical, Wireless	USB	149	12
14	GENIUS NX-Micro	Optical 1200dpi, dây rút	USB	160	12
15	GENIUS Micro Traveller	Optical 1200dpi, dây rút	USB	113	12
16	GENIUS NX-6500	Optical, Wireless	USB	250	12
17	GENIUS DX-7000	Blue-eye 1200dpi, Wireless, (đen/cam/xanh)	USB	229	12
18	LOGITECH B100	Optical	USB	82	12
19	LOGITECH M105	Optical	USB	115	12
20	LOGITECH B175	Optical	USB	156	12
21	LOGITECH M171	Optical, Wireless 1000dpi (đen )	USB	240	12
22	LOGITECH M185	Optical, Wireless (xanh, xám, đỏ)	USB	220	12
23	LOGITECH M187	Optical, Wireless, Mini, Nano receiver, (cam, xanh, đen, trắng, đỏ)	USB	240	12
24	LOGITECH M280	Optical, Wireless 1000dpi, Nano receiver	USB	290	12
25	MOTOSPEED WIRED F12	Optical, 500 – 1200 dpi	USB	70	12
26	MOTOSPEED F11	Optical, 1200 dpi	USB	105	12
27	MOTOSPEED G18	Optical 1200dpi, Wireless, Nano receiver	USB	125	12
28	MOTOSPEED F60	Optical, 800 – 2000 dpi, Có đèn led	USB	140	12
29	MOTOSPEED V5	Optical, 500 – 2500 dpi, có đèn led, for Game	USB	340	12
30	MOTOSPEED WIRED V16	Optical, 800 – 2800 dpi, có đèn led, for Game	USB	350	12

31	E-BLUE EMS146	Optical, 800dpi	USB	98	12
32	E-BLUE EMS145	Optical, 800 – 2400 dpi	USB	136	12
33	E-BLUE EMS102	Optical, 1480dpi	USB	119	12
34	E-BLUE EMS110	Optical, 1480dpi, Dây rút	USB	119	12
35	E-BLUE EMS113	Optical, 1480dpi	USB	119	12
36	E-BLUE EMS104	Optical, 1480dpi, Dây rút	USB	149	12
37	E-BLUE EMS151	Optical, 400 – 1600 dpi, for Game	USB	221	12
38	E-BLUE EMS108	Optical, 600 – 2400 dpi, for Game	USB	307	12
39	E-BLUE EMS124	Optical, 600 – 2400 dpi, for Game	USB	359	12
40	E-BLUE EMS600	Optical, 500 – 2500 dpi, for Game	USB	450	12
41	E-BLUE EMS616	Optical, 500 – 2500 dpi, for Game	USB	520	12
42	E-BLUE EMS622	Optical, 800 – 1600 dpi, for Game	USB	330	12
43	E-BLUE EMS144	Optical, 500 – 3500 dpi, for Game	USB	450	12
44	E-BLUE EMS607	Optical, 500 – 3000 dpi, for Game	USB	590	12
45	E-BLUE EMS602	Optical, 500 – 4000 dpi, for Game	USB	780	12
46	E-BLUE EMS609	Optical, wireless, 500 – 1750 dpi, for Game	USB	419	12
47	E-BLUE EMS152	Optical, wireless, 500 – 2500 dpi, for Game	USB	550	12
48	E-BLUE EMS608	Optical, wireless, 500 – 1800 dpi, for Game	USB	669	12
49	E-BLUE EMS601	Optical, wireless, 500 – 2500 dpi, for Game	USB	669	12
50	E-BLUE EMS615	Optical, wireless, 1000 – 2000 dpi	USB	180	12
51	E-BLUE EMS119	Optical, wireless, 800 – 1600 dpi	USB	190	12
52	E-BLUE EMS103	Optical, wireless, 400 – 1480 dpi	USB	299	12
53	E-BLUE EMS100	Optical, wireless, 400 – 1480 dpi	USB	369	12
54	E-BLUE EMS148	Optical, wireless, 500 – 1800 dpi	USB	390	12
55	MITSUMI 6703	Optical	USB	120	12
56	MITSUMI 6603	Optical, mini	USB	140	12
57	MITSUMI W5608	Optical, wireless	USB	170	12
58	DELL	Optical	USB	100	12

## SOUND CARD – Bo âm thanh

01	External sound 2.0	USB		190	12
02	Creative SB Audigy FX	PCIe, Card âm thanh 5.1, SBX Pro studio, SNR 106dB, EAX advanced 5.0		1,190	12
03	Creative SB Z	PCIe, Card âm thanh 5.1 cao cấp, bộ xử lý. Sound core 3D, SBX Pro studio, Tích hợp Beamforming micro, SNR 116dB		3,250	12
04	Creative SB Zx	PCIe, Card âm thanh 5.1 cao cấp, bộ xử lý Sound core 3D, SBX Pro studio, Điều khiển âm lượng gắn ngoài kèm micro, SNR 116dB		4,250	12
05	Creative SB Audigy RX	PCIe, Card âm thanh 7.1, bộ xử lý Creative E-MU, SNR 104dB, EAX advanced 4.0, Optical out		2,150	12
06	Creative SB E3	Card âm thanh di động Stereo (Amp, DAC, Receiver), Bluetooth, NFC, Pin 850mAh, Hoạt động 8h (Bluetooth) hoặc 17h (Analog), Crystal Voice, Scout Mode		3,300	12
07	Creative Sound Blaster X-Fi Go! Pro	USB, Card âm thanh Stereo, kết nối qua cổng USB, Voice FX		1,200	12
08	Creative Sound Blaster Omni Surround 5.1	USB, Card âm thanh 5.1, kết nối qua cổng USB, Tích hợp sẵn microphone, Crystal Voice, Scout Mode		2,000	12
09	Creative Sound Blaster X-Fi Surround 5.1 Pro SBX	USB, Card âm thanh 5.1, kết nối qua cổng USB		1,900	12
10	Creative Sound Blaster X-Fi Surround 5.1 Pro SBX	USB, Card âm thanh 5.1, kết nối qua cổng USB, Có Remote		1,990	12

## SPEAKER – Loa

01	LOGITECH Z50	Loa gắn cho laptop, điện thoại, máy tính bảng, 1 Loa duy nhất Speakers 5W RMS, nguồn Adapter, jack 3.5mm		360	12
02	LOGITECH Z120	Loa 2.0 laptop, điện thoại, máy tính bảng, 2 Speakers 0.6W RMS, nguồn USB, jack 3.5mm. Nut điều chỉnh volume		215	12
03	LOGITECH Z213	Loa 2.1, 3D, Bass, Treble, 1 Sub, 2 Speakers, 15W RMS, âm thanh vòm 360°		470	12
04	LOGITECH Z313	Loa 2.1, 3D, Bass, Treble, 1 Sub, 2 Speakers, 25W RMS - 30W Peak, âm thanh vòm 360° . Độ Trầm tốt hơn Z213		670	12
05	LOGITECH Z333	Loa 2.1, 40W (RMS) 1sub 2speakers. Âm thanh lớn bass mạnh, tiếng trong. Có nút điều chỉnh âm thanh riêng ( có thể cắm Jack tai nghe ) có thể chỉnh Âm Bass ( trên sub). Nghe nhạc, xem phim, chơi game tốt		1,370	12
06	LOGITECH Z623	Loa 2.1, 3D, Bass, Treble, 1 Sub, 2 Speakers, 200W RMS, âm thanh vòm 360° rat đặc biệt. Chuẩn âm thanh quốc tế THX. Nghe Nhạc - Xem phim rất xuất sắc.		3,150	12
07	LOGITECH Z506	Loa 5.1, 3D, Bass, Treble, 1 Sub, 5 Speakers, 75W RMS, âm thanh vòm 360° rất đặc biệt. Tự động nhận âm thanh 5.1		1,900	12
08	LOGITECH Z906	3D, Bass, Treble, 1 Sub, 5 Speakers, 500W RMS. âm thanh Vòm 360° rat đặc biệt. Ngo Cable Quang va xem phim chuan HD ho tro am thanh xuất sắc 5.1.		6,700	12
09	LOGITECH X50 Bluetooth	Kết nối tín hiệu với khoảng cách tối đa 10m, công suất 3w ko bass, hỗ trợ điện thoại máy tính bảng và có cổng kết nối Âm Thanh 3.5mm. Pin nguồn sử dụng được khoảng 5 tiếng, thông qua cổng micro USB.		490	12
10	LOGITECH X100 Bluetooth	Xa tầm 10m cho laptop, điện thoại, máy tính bảng, 1loa duy nhất Speakers 3W RMS, nguồn Adapter, dung lượng pin khoảng 5h, Sử dụng pin sạc.		690	12

11	<b>LOGITECH</b> X300 Bluetooth	Dùng cho IPHONE & SMART PHONE android, xa tầm 10m cho laptop, điện thoại, máy tính bảng, 2 Loa tích hợp Speakers 5W RMS, nguồn Adapter, dung lượng pin khoản 5h, sử dụng pin sạc. 3 màu NÀU - ĐỎ - XANH	1,400	12
12	<b>SOUNDMAX</b> A-120	2.0 Portable Speakers System, Volume Control, 2 Speakers Stereo, 6W RMS.	160	12
13	<b>SOUNDMAX</b> A-130	2.0 Portable Speakers System, Volume Control, 2 Speakers Stereo, 6W RMS.	130	12
14	<b>SOUNDMAX</b> A-140 / A-150	2.0 Volume Tone Control, 2 Speakers Stereo, 10W RMS.	220	12
15	<b>SOUNDMAX</b> V-10	2.0 Pin sạc, FM, Input: USB, SD card, line in, 3W RMS	410	12
16	<b>SOUNDMAX</b> V-16	2.0 Pin sạc, FM, Input: USB, SD card, line in, 10W RMS,	610	12
17	<b>SOUNDMAX</b> i5	2.0 Portable Speakers System, Volume Control, 2 Speakers Stereo, 6W RMS, FM Function , Adapter 5VDC/1500 mA , LCD Display, use for IPOD/IPHONE , combo ports, remote control.	330	12
18	<b>SOUNDMAX</b> AK-700	2.0 Karaoke Series , Bass, Treble volume control, 2 speakers stereo, 100W RMS, Built-in SD card & USB slot	1,550	12
19	<b>SOUNDMAX</b> A-820	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 25W RMS.	470	12
20	<b>SOUNDMAX</b> A-850	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 25W RMS.	470	12
21	<b>SOUNDMAX</b> A-910	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 25W RMS.	470	12
22	<b>SOUNDMAX</b> A-920	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 30W RMS , Built – in SD Card & USB slot, Remote Control.	580	12
23	<b>SOUNDMAX</b> A-930	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 30W RMS , Built – in SD Card & USB slot, Remote Control.	680	12
24	<b>SOUNDMAX</b> A-960	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 35W RMS , Built – in SD Card & USB slot, Remote Control, Bluetooth 3.0 Function	790	12
25	<b>SOUNDMAX</b> A-980	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 40W RMS , Built – in SD Card & USB slot, Remote Control, Bluetooth 3.0 Function	850	12
26	<b>SOUNDMAX</b> A-2100	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 60W RMS. Karaoke Function	840	12
27	<b>SOUNDMAX</b> A-2300	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 60W RMS. Karaoke Function	840	12
28	<b>SOUNDMAX</b> A-2116	2.1 Bass, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 60W RMS , Built – in SD Card & USB slot, Remote Control.	860	12
29	<b>SOUNDMAX</b> A-2117	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 60W RMS, Built – in SD Card & USB slot, Remote Control.	890	12
30	<b>SOUNDMAX</b> A-2250	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 40W RMS	680	12
31	<b>SOUNDMAX</b> A-2700	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 60W RMS. Karaoke Function	930	12
32	<b>SOUNDMAX</b> A-2729	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 60W RMS. Karaoke Function	940	12
33	<b>SOUNDMAX</b> AW-200	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 80W RMS. Support USB, SD card, Remote control	1,290	12
34	<b>SOUNDMAX</b> A-4000	4.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 4 Setellite Speakers Stereo, 60W RMS.	800	12
35	<b>SOUNDMAX</b> A-5000	4.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 4 Setellite Speakers Stereo, 1 Input with audio 4.1 analoge, 60W RMS.	830	12
36	<b>SOUNDMAX</b> A-8800	4.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 4 Setellite Speakers Stereo, 90W RMS, Karaoke Function	1,010	12
37	<b>SOUNDMAX</b> A-8900	4.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 4 Setellite Speakers Stereo, 90W RMS, Built – in SD CARD, USB slot, Karaoke Function.	1,240	12
38	<b>CREATIVE SBS A60</b>	2.0, công suất RMS 4W, SNR 75dB, tần số 90Hz-20kHz, điều khiển âm lượng.	320	12
39	<b>CREATIVE SBS A120</b>	2.1, công suất RMS 9W, SNR 75dB, tần số 40Hz-20kHz, điều khiển âm lượng, điều khiển bass bằng remote có dây	590	12
40	<b>CREATIVE SBS A350</b>	2.1, công suất RMS 16W, SNR 75dB, tần số 50Hz-20kHz, điều khiển âm lượng	850	12
42	<b>CREATIVE T10</b>	2.0, BasXport Technology, công suất RMS 10W, SNR >70dB, tần số 80Hz-20kHz, điều khiển âm lượng, điều khiển tone	1,370	12
43	<b>CREATIVE T15 Bluetooth Wireless 2.0</b>	2.0, BasXport Technology, công suất RMS 15W, Bluetooth	1,750	12
44	<b>CREATIVE Gigaworks T20 Series II 2.0</b>	2.0, BasXport Technology, công suất RMS 28W, tần số 90Hz-20kHz, điều khiển treble + bass + âm lượng	2,900	12
45	<b>CREATIVE Gigaworks T40 Series II 2.0</b>	2.0, BasXport Technology, công suất RMS 32W, tần số 90Hz-20kHz, điều khiển treble + bass + âm lượng	3,700	12
46	<b>CREATIVE Inspire T3300</b>	2.1, công suất RMS 27W, SNR >75dB, tần số 40Hz-20kHz, điều khiển bass + âm lượng bằng remote có dây	1,600	12
	<b>CREATIVE Inspire T6160</b>	5.1, công suất RMS 50W (up to 100W), tần số 50Hz-20kHz, remote có dây		12
47	<b>CREATIVE Inspire T6300</b>	5.1, công suất RMS 57W, SNR >75dB, tần số 50Hz-20kHz, điều khiển bass + âm lượng	2,500	12
<b>HEADPHONE — Tai nghe</b>				
01	<b>A4TECH</b> HS28	Stereo headset; Tự động khử tiếng ồn khi đàm thoại; Nút chỉnh volume trên tai nghe; Bao tai nghe có thể tháo rời để giặt sạch. Màu: đen, cam	190	12
02	<b>A4TECH</b> HS19 – 1	Stereo headset; Tự động khử tiếng ồn khi đàm thoại; đệm tai êm ái; Màu: đen, cam	185	12
03	<b>A4TECH</b> HS50	Stereo headset; Tự động khử tiếng ồn khi đàm thoại; Thiết kế ôm gọn tai tạo sự thoải mái khi sử dụng.	210	12
04	<b>A4TECH</b> HS800	Stereo headset; Tai nghe dành cho game thủ - thoải mái sử dụng trong thời gian dài	250	12
05	<b>LOGITECH</b> H150	Tích hợp micro , loại bỏ tiếng ồn, jack 3.5mm, có volume.	290	12
06	<b>LOGITECH</b> H151	Tích hợp micro , loại bỏ tiếng ồn, jack 3.5mm, có volume.. Chỉ duy nhất Jack cắm vào Laptop, PC...	300	12
07	<b>LOGITECH</b> H111	Tích hợp micro , loại bỏ tiếng ồn, jack 3.5mm, có volume.. Chỉ duy nhất Jack cắm vào Laptop, PC...	190	12
08	<b>LOGITECH</b> H340	Tích hợp micro , loại bỏ tiếng ồn, loại bỏ tạp âm, có volume. Công USB ko cần Sound Card. Thiết kế đặc biệt để thưởng thức HD, MP3, MP4.	550	12
09	<b>LOGITECH</b> H390	Tích hợp micro , loại bỏ tiếng ồn,có thể xếp lại gọn Công USB (dễ dàng kết nối cắm vào là xài) có nút điều chỉnh âm thanh và Mute mic. Thiết kế gọn thoải mái khi đeo nhiều giờ, kết nối PC, MAC. Dây dài 2,5m	720	12
10	<b>LOGITECH</b> H540	Tích hợp micro , loại bỏ tiếng ồn, loại bỏ tạp âm, có volume. Công USB ko cần Sound Card.Thiết kế đặc biệt để thưởng thức HD, MP3, MP4.	830	12
11	<b>SOUNDMAX</b> AH302	Volume control stereo, microphone Quadrate Ear Cushions	205	12
12	<b>SOUNDMAX</b> AH304	Volume control stereo, microphone Quadrate Ear Cushions	250	12

13	<b>SOUNDMAX</b> AH307	Volume control stereo, Ear Cushions, pick up sound from any direction with remarkable clarity	<b>195</b>	12
14	<b>SOUNDMAX</b> AH308	Compact size with foldable structure, in line control, 30mm, high performance driver unit, Ergonomic Neckband	<b>210</b>	12
15	<b>SOUNDMAX</b> AH309	Compact size with foldable structure, in line control, 40mm, high performance driver unit, pick up sound from any direction With remarkable clarity	<b>259</b>	12
16	<b>SOUNDMAX</b> AH311	Soft Cushion Earpads. Bass vibration in line control, pick up sound from any direction with remarkable clarity	<b>490</b>	12
17	<b>SOUNDMAX</b> AH701/ AH702	Noise canceling, sound isolating stereo in ear design, extra bass, talking telephone, modern fashion designs.	<b>195</b>	12
18	<b>SOUNDMAX</b> AH703/ AH704	Noise canceling, sound isolating stereo in ear design, extra bass, talking telephone, modern fashion designs.	<b>230/235</b>	12
19	<b>CREATIVE</b> EP-50 Earphones	Tai nghe Ear-Bud, nam châm Neodymium tăng chất lượng âm thanh, tần số 20Hz - 20kHz, độ nhạy 111dB/mW, jack 3.5mm, Dây dài 1.2m, nặng 14g, màu đen	<b>165</b>	12
20	<b>CREATIVE</b> MA200	Tai nghe nhét tai (In-ear), nam châm Neodymium 8mm tăng chất lượng âm thanh, mic đàm thoại, khử tiếng ồn, 3 cặp đệm tai silicon kèm theo, tần số 8Hz - 22kHz, độ nhạy 102dB/mW, jack 3.5mm, trở kháng <2.2kohms, dây dài 1.2m, nặng 13g	<b>540</b>	12
21	<b>CREATIVE</b> MA350	Tai nghe nhét tai (In-ear), nam châm Neodymium 9mm tăng chất lượng âm thanh, mic đàm thoại và điều chỉnh âm lượng, khử Tiếng ồn, 3 cặp đệm tai silicon kèm theo, tần số 6Hz - 23kHz, jack 3.5mm, dây dài 1.2m, nặng 11g	<b>830</b>	12
22	<b>SOMIC</b> 991	Am thanh Bass cực tốt. Am Thanh trung thực, Tai nghe thiết kế với muss mềm chống âm, nóng tai nghỉ nghe lâu Đầu tiếp xúc: 3.5mm Stereo	<b>90</b>	
23	<b>Trâu</b>	dành cho phòng game	<b>59</b>	

## MODEM ADSL

01	<b>D-LINK</b> DSL – 2540U	ADSL, RJ11, 4xRJ45	<b>295</b>	24
02	<b>D-LINK</b> DSL – 2730E	ADSL, RJ11, 4xRJ45, wireless n 150Mbps	<b>580</b>	24
03	<b>TP-LINK</b> TD-W8901N	Router Modem ADSL2+ Không dây chuẩn N 150Mbps, MediaTek, 802.11b/g/n, Tốc độ 150Mbps ở băng tần 2.4GHz, 4 cổng LAN FE, ADSL/ADSL2/ADSL2+, Annex A, 1 ăngten cố định, Nút Wi-Fi bật/tắt, với bộ chia ADSL	<b>550</b>	24
04	<b>TP-LINK</b> TD-W8961N	Router Modem ADSL2+ Không dây chuẩn N 300Mbps, MediaTek, 802.11b/g/n, Tốc độ 300Mbps ở băng tần 2.4GHz, 4 cổng LAN FE, ADSL/ADSL2/ADSL2+, Annex A, 2 ăngten cố định, Nút Wi-Fi bật/tắt, với bộ chia ADSL	<b>690</b>	24
05	<b>TP-LINK</b> TD-W8968 (EU)	Router Modem ADSL2+ Không dây chuẩn N 300Mbps, Broadcom, 802.11b/g/n, Tốc độ 300Mbps ở băng tần 2.4GHz, 4 cổng LAN FE, 1 cổng USB 2.0, 2 ăngten cố định, Nút Wi-Fi bật/tắt, Annex A, với bộ chia ADSL	<b>755</b>	24
06	<b>TP-LINK</b> TD-W8970	Router Modem ADSL2+ Không dây chuẩn N 300Mbps, Broadcom, 802.11b/g/n, Tốc độ 300Mbps ở băng tần 2.4GHz, 4 cổng LAN Gigabit, 1 cổng USB 2.0, 2 ăngten tháo rời được, Nút Wi-Fi bật/tắt, Annex A, với bộ chia ADSL	<b>1,520</b>	24

## NET card – Card mạng

01	<b>D-LINK</b> <b>DFE-520TX</b>	PCI 100Mbps, RJ45	<b>136</b>	36
02	<b>D-LINK</b> <b>DGE-528T</b>	PCI Giga, 1000Mbps, RJ45	<b>290</b>	36
03	<b>D-LINK</b> <b>DWA-525</b>	PCI Wireless 802.11n 150Mbps	<b>280</b>	36
04	<b>D-LINK</b> <b>DGE-560T</b>	PCI-Ex Giga, 1000Mbps, RJ45	<b>360</b>	36
05	<b>D-LINK</b> <b>DWA-548</b>	PCI-Ex Wireless n 300Mbps, 2 x Antenna 2 dBi	<b>330</b>	36
06	<b>D-LINK</b> <b>DWA-582</b>	PCI-Ex Wireless AC1200 (N-300 / AC-867)Mbps, 2 băng tần (2.4 / 5)GHz	<b>780</b>	36
07	<b>D-LINK</b> <b>DWA-123</b>	USB Wireless 802.11n	<b>170</b>	36
08	<b>D-LINK</b> <b>DWA-131</b>	USB Wireless 802.11n 300Mbps, Nano	<b>210</b>	36
09	<b>D-LINK</b> <b>DWA-137</b>	USB Wireless 802.11n 300Mbps, Antenna 5 dBi	<b>310</b>	36
10	<b>D-LINK</b> <b>DWA-171</b>	USB Wireless ac, 2 băng tần (2.4 / 5)GHz (300 / 433)Mbps	<b>380</b>	36
11	<b>D-LINK</b> <b>DWA-182</b>	USB Wireless AC1200, 2 băng tần (2.4 / 5)GHz (300 / 867)Mbps	<b>630</b>	36
12	<b>D-LINK</b> <b>DWA-192</b>	USB Chuẩn AC1900 Dual Band (N600Mbps & AC1300Mbps), 2 băng tần 2.4&5Ghz, USB 3.0	<b>1,210</b>	36
13	<b>LINKSYS</b>	PCI <b>1000Mbps</b>	<b>385</b>	12
14	<b>TP-LINK</b> UE300	Thiết bị chuyển đổi USB 3.0 sang cổng Ethernet Gigabit, 1 cổng USB 3.0, 1 cổng Ethernet Gigabit	<b>349</b>	24
15	<b>TP-LINK</b> UE330	USB 3.0 to Gigabit Ethernet Network Adapter with 3-Port USB 3.0 Hub, 1 USB 3.0 connector, 1 Gigabit Ethernet port, 3 USB 3.0 ports, 2 in 1 USB adapter that adds 3 additional USB 3.0 ports and Gigabit Ethernet network connectivity to your devices, Compact size with 7.3 inch USB 3.0 cord, Plug and Play	<b>399</b>	24
16	<b>TP-LINK</b> TG-3468	Card mạng PCI Express Gigabit 32-bit, Realtek RTL8168E, cổng RJ45 10/100/1000Mbps, Auto MDI/MDIX	<b>198</b>	24
17	<b>TP-LINK</b> WN781ND	Bộ chuyển đổi PCI Express Không dây Chuẩn N 150Mbps, Qualcomm, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 1 ăngten tháo rời được	<b>196</b>	24
18	<b>TP-LINK</b> WN881ND	Bộ chuyển đổi PCI Express Không dây Chuẩn N 300Mbps, Qualcomm, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 2 ăngten tháo rời được	<b>290</b>	24
19	<b>TP-LINK</b> WN851ND	Bộ chuyển đổi PCI Không dây Chuẩn N 300Mbps, Qualcomm, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 2 ăngten tháo rời được	<b>275</b>	24
20	<b>TP-LINK</b> Archer T6E	Bộ chuyển đổi PCI Express Không dây Băng tần kép AC1300, Broadcom, 2T2R, Tốc độ 867Mbps ở băng tần 5Ghz + tốc độ 400Mbps ở băng tần 2.4Ghz, 802.11a/b/g/n/ac, 2 ăngten tháo rời được	<b>950</b>	24
21	<b>TP-LINK</b> Archer T9E	Bộ chuyển đổi PCI Express Không dây Băng tần kép AC1900, Broadcom, 3T3R, Tốc độ 1300Mbps ở băng tần 5Ghz + tốc độ 600Mbps ở băng tần 2.4Ghz, 802.11a/b/g/n/ac, 3 ăngten tháo rời được	<b>1,560</b>	24
22	<b>TP-LINK</b> WN725N	Bộ chuyển đổi USB Không dây Nano Chuẩn N 150Mbps, Kích thước Nano, RealTek, 1T1R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, USB 2.0, 1 ăngten ngầm	<b>155</b>	24
23	<b>TP-LINK</b> WN727N	Bộ chuyển đổi USB Không dây Chuẩn N 150Mbps, MediaTek, 1T1R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, USB 2.0, 1 ăngten ngầm	<b>129</b>	24
24	<b>TP-LINK</b> WN722N	Bộ chuyển đổi USB Không dây Chuẩn N Độ lợi cao 150Mbps, Qualcomm, 1T1R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, USB 2.0, 1 ăngten tháo rời được	<b>190</b>	24
25	<b>TP-LINK</b> WN821N	Bộ chuyển đổi USB Không dây Chuẩn N 300Mbps, RealTek, 2T2R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, USB 2.0, 2 ăngten ngầm	<b>199</b>	24
26	<b>TP-LINK</b> WN822N	Bộ chuyển đổi USB Không dây Chuẩn N Độ lợi cao 300Mbps, Realtek, 2T2R, Băng tần 2.4GHz, 802.11b/g/n, thiết kế để bàn, Cáp USB, 2 ăngten cố định	<b>289</b>	24
27	<b>TP-LINK</b> WN823N	Bộ chuyển đổi USB Không dây Mini Chuẩn N 300Mbps, RealTek, Kích thước Mini, 2T2R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, USB 2.0, 2 ăngten ngầm	<b>185</b>	24
28	<b>TP-LINK</b> Archer T2U	Bộ chuyển đổi USB Không dây Băng tần kép AC600, MediaTek, 1T1R, Tốc độ 433Mbps ở băng tần 5Ghz + tốc độ 150Mbps ở băng tần 2.4Ghz, 802.11a/b/g/n/ac, Cổng USB 2.0, 1 ăngten ngầm	<b>360</b>	24
29	<b>TP-LINK</b> Archer T2UH	Bộ chuyển đổi USB Không dây Độ lợi cao Băng tần kép AC600, MediaTek, 1T1R, Tốc độ 433Mbps ở băng tần 5Ghz + tốc độ 150Mbps ở băng tần 2.4Ghz, 802.11a/b/g/n/ac, Cổng USB 2.0, 1 ăngten có thể tháo rời để lợi cao	<b>455</b>	24

30	TP-LINK Archer T4U	Bộ chuyển đổi USB Không dây Băng tần kép AC1200, Realtek, 2T2R, Tốc độ 867Mbps ở băng tần 5Ghz + tốc độ 300Mbps Ở băng tần 2.4Ghz, 802.11a/b/g/n/ac, Cổng USB 3.0, 2 ăngten ngầm	675	24
31	TP-LINK Archer T4UH	Bộ chuyển đổi USB Không dây Độ lợi cao Băng tần kép AC1200, Realtek, 2T2R, Tốc độ 867Mbps ở băng tần 5Ghz + tốc độ 300Mbps ở băng tần 2.4Ghz, 802.11a/b/g/n/ac, Cổng USB 3.0, 2 ăngten cố định độ lợi cao	930	24
32	TP-LINK TL-PA4010Kit (EU)	Bộ chuyển đổi Ethernet Powerline Nano AV500, Kích thước nhỏ gọn, Tốc độ dữ liệu qua đường dây điện 500Mbps, 1 cổng Fast Ethernet, HomePlug AV, Thân thiện với môi trường, Cắm và sử dụng, Hộp hai thiết bị	799	24
33	TP-LINK TL-WPA4220Kit (EU)	Bộ mở rộng sóng Powerline AV500 Không dây 300Mbps, Tốc độ dữ liệu qua đường dây điện 500Mbps, 2 cổng Fast Ethernet, HomePlug AV, Cắm và sử dụng, Nút Wi-Fi Clone, Hộp hai thiết bị ( với 1 TL-PA4010)	1,250	24
34	Net card Chipset Boardcom	PCI-Ex 1000Mbps, Dual port	1,390	12
35	Net card Chipset INTEL	PCI-Ex 1000Mbps, Dual port	1,690	12

## SWITCH – Thiết bị nối mạng

01	HP 1410 - 08 (J9661A)	8 ports 100 Mps	949	36
02	HP 1420 - 8G (JH329A)	8 ports 1000 Mps	1,190	36
03	HP V1420-16G (JH016A)	16 ports 1000 Mps	2,970	36
04	HP V1410-24 (J9663A)	24 ports 100 Mps	2,080	36
05	HP V1420-24G – (JG708B)	24 ports 1000 Mps Rackmount 19”	3,450	36
06	D-LINK DES-1005A	5 ports 100 Mps Vỏ nhựa	160	36
07	D-LINK DES-1008A	8 ports 100 Mps Vỏ nhựa	200	36
08	D-LINK DGS-1008A	8 ports 1000 Mps Vỏ nhựa	595	36
09	D-LINK DES-1016A	16 ports 100 Mps Vỏ nhựa	545	36
10	D-LINK DES-1016D	16 ports 100 Mps Vỏ nhôm	760	36
11	D-LINK DGS-1016A	16 ports 1000 Mps Vỏ nhựa	1,350	36
12	D-LINK DES-1024A	24 ports 100 Mps Vỏ nhựa	755	36
13	D-LINK DES-1024D	24 ports 100 Mps Vỏ nhôm	935	36
14	D-LINK DES-1026G	24 ports 100 Mps + 2 port Giga Vỏ nhôm	1,935	36
15	D-LINK DGS-1024A	24 ports 1000 Mps Vỏ nhựa	1,910	36
16	Cisco SF95D-05	5 ports 100 Mps	514	24
17	Cisco SF95D-08	8 ports 100 Mps	550	24
18	Linksys SG95D-08	8 ports 1000 Mps	1,065	24
19	Cisco SF95D-16	16 ports 100 Mps	1,065	24
20	Cisco SG95-16	16 ports 1000 Mps	2,850	24
21	Cisco SF95-24	24 ports 100 Mps Rackmount	1,720	24
22	Cisco SRW224G4 – K9	24 ports 100 Mps + 4 Ports Giga	4,990	24
23	Cisco SG95-24	24 ports 1000 Mps	4,150	24
24	TP-LINK SF1005D	5 ports 100 Mps	145	24
25	TP-LINK SG1005D	5 ports 1000 Mps	345	24
26	TP-LINK SF1008D	8 ports 100 Mps	185	24
27	TP-LINK SG1008D	8 ports 1000 Mps	480	24
28	TP-LINK SF1016D	16 ports 100 Mps	420	24
29	TP-LINK SG1016D	16 ports 1000 Mps	1,410	24
30	TP-LINK SF1024D	24 ports 100 Mps	730	24
31	TP-LINK SG1024D	24 ports 1000 Mps Rackmount	1,660	24
32	TP-LINK SG1024	24 ports 1000 Mps	1,850	24
33	TP-LINK SF1048	48 ports 100 Mps	1,850	24
34	TP-LINK SG1048	48 ports 1000 Mps	6,390	24
35	TP-LINK PA251KIT	AV200+ 200 Mps Powerline Adapter, sử dụng đường dây điện để chuyển tải tín hiệu mạng	call	24
36	TP-LINK PA2010KIT	AV200 200 Mps Nano Powerline Adapter, sử dụng đường dây điện để chuyển tải tín hiệu mạng	690	24
37	TP-LINK PA2010PKIT	AV200 200 Mps Powerline Adapter, sử dụng đường dây điện để chuyển tải tín hiệu mạng	call	24

## ROUTER / ACCESS POINT – Bộ định tuyến không dây

01	ASUS RT-N10E	Router, Wireless N 150Mbps, 1WAN, 4LAN, 1 antenna 5dBi	250	36
02	ASUS RT-N12+	Chuẩn N300, hỗ trợ tính năng lặp sóng, Băng tần 2.4GHz, 2 ăng-ten rời 5dBi, hỗ trợ Guest Network (tạo mạng riêng cho khách hàng), Cổng: 4port x10/100 LAN, 1port x10/100 WAN. Hoạt động với : Wireless router mode , Range extender mode , Access point mode.	410	36
03	ASUS RP-N12	Chuẩn N300, thiết bị lặp sóng Repeater, 2 ăng-ten 2 dBi, 1 port x 10/100 LAN. Thiết lập đơn giản chỉ với một thao tác nhấn nút WPS. tương thích hầu hết các thiết bị Wifi. Hoạt động trên các chế độ: extender mode, Access point mode ,Media bridge mode. Đèn báo tín hiệu LED thông minh giúp bạn tìm kiếm tốt nhất để đạt được hiệu suất Wi-Fi tối ưu. Công nghệ Roaming Assist Cho phép kết nối ổn định từ mọi vị trí!	610	36
04	ASUS RT-N12HP	Thiết bị phát Wifi không dây, chuẩn N300Mbps, băng tần 2.4GHz, 9dBi ăng-ten x 2 (xuyên tường); WDS/AP; 4 portx10/100 LAN, 1port x 10/100 WAN. Lặp sóng, khuếch đại sóng, có thể sử dụng từ 15-25 thiết bị (diện tích phủ sóng :300m2)	1,080	36



05	ASUS RT-N14UHP	Thiết bị phát Wifi không dây, chuẩn N300Mbps, băng tần 2.4GHz, 9dBi ăng-ten x 3(xuyên tường); WDS/AP; 4portx10/100 LAN, 1portx10/100 WAN. Lắp sóng, khuếch đại sóng, có thể sử dụng từ 15-25 thiết bị (diện tích phủ sóng :330m2), hỗ trợ roaming sóng	1,560	36
06	ASUS RT-N18U	Thiết bị phát Wifi không dây, chuẩn N600Mbps, băng tần 2.4GHz, ăng-ten x 3; WDS/AP; 4port x10/100/1000 LAN, 1port x10/100/1000 WAN. 1xUSB 3.0; 1x USB2.0	2,090	36
07	ASUS RT-AC1300UHP	Chuẩn AC1300 MU-MIMO, 2 băng tần, (2.4GHz:400Mbps+ 5GHz: 867Mbps) xem phim HD, game online, công việc cùng lúc cho nhiều thiết bị không dây; 4 ăng-ten rời 6dBi. Bộ nhớ 256MB. Công: 4 port x 10/100/1000 Lan, 1 port x 10/100/1000 Wan, 1 x Usb 3.0. Hỗ trợ mode: wireless router, Access Point.	2,070	36
08	ASUS RT-AC53	Chuẩn AC750, 2 băng tần. (2.4GHz:300Mbps+ 5GHz: 433Mbps), 3 ăng-ten rời. Công: 2 port x 10/100/1000 Lan, 1 port x 10/100/1000 Wan.Hỗ trợ: truy cập từ xa qua internet, Guest network, IPV6. Hỗ trợ mode: wireless router , extender , Access Point.	870	36
09	ASUS RT-AC58U	(Mobile Gaming) Chuẩn AC1300 MU-MIMO, 2 băng tần, (2.4GHz:400Mbps+ 5GHz: 867Mbps) xem phim HD, game online, công việc cùng lúc cho nhiều thiết bị không dây, 4 ăng-ten rời 5dBi, Bộ nhớ 128MB. Công: 4 port x 10/100/1000 Lan, 1 port x 10/100/1000 Wan, 1 x Usb 3.0. Hỗ trợ mode: wireless router , Access Point.	1,820	36
10	ASUS RT-AC68U	(Chuẩn Doanh Nghiệp) Chuẩn AC1900 MU-MIMO Hỗ trợ AiMesh, bảo vệ mạng AiProtection, 2 Băng tần, (2.4GHz:600Mbps+ 5GHz: 1300Mbps)4 port x 10/100/1000 Lan, 1 port x 10/100/1000 Wan, 1xUsb 2.0, 1xUsb 3.0	4,280	36
11	ASUS RT-AC86U	(Gaming Router) Chuẩn AC2900 MU-MIMO hỗ trợ AiMesh, bảo vệ mạng AiProtection, 2 băng tần (2.4GHz:750Mbps+ 5GHz: 2167Mbps), 3 ăng-ten rời 5dBi + 1 ăng-ten ngầm 3dBi. Vi xử lý Dual Core 1.8GHz đảm bảo tốc độ truyền dữ liệu qua USB lên tới 110MB/s và tốc độ tải về/tải lên (qua WAN-LAN) lên tới 1600Mbps. Công: 4 port x 10/100/1000 Lan, 1 port x 10/100/1000 Wan, 1 x Usb 3.0, 1 x Usb 2.0	5,199	36
12	ASUS BRT-AC828	(Chuẩn Doanh Nghiệp) Chuẩn AC2600 MU-MIMO, tích hợp 2 cổng WAN VPN, 2 băng tần (2.4GHz:800Mbps+ 5GHz: 1734Mbps) , 4 ăng-ten rời 3dBi. Công: 8 port x 10/100/1000 Lan, 2 port x 10/100/1000 Wan, 2 x Usb 3.0. Hỗ trợ gắn M.2 SATA	7,599	36
13	ASUS GT-AC5300	ASUS ROG Rapture (Gaming Router) ChuẩnGT-AC 5300. Tích hợp WTFast, 3 băng tần, hỗ trợ AiMesh, 3 băng tần (2.4GHz:1000Mbps+ 5GHz: 2167Mbps+ 5GHz: 2167Mbps), 8 ăng-ten rời 5dBi. Công: 8 port x 10/100/1000 Lan, 1x 10/100/1000 Wan, 2 x Usb 3.0	9,500	36
14	D-LINK DIR-600	Router, Wireless n 150Mbps, 4xRJ45	209	24
15	D-LINK DIR-600M	Router, Repeater, WDS, AP, Wireless n 150Mbps, 1xWAN, 4xLAN, Antenna 5dBi	270	24
16	D-LINK DWR-116	3G Router, Wireless n, 4xLAN, 1xWAN, USB port hỗ trợ các loại USB 3G thông dụng, 2xAntenna 5dBi	730	24
17	D-LINK DWR-710	Bộ phát sóng Wifi tốc độ N150Mbps, kết nối Internet qua Sim 3G, .Hỗ trợ Hệ điều hành: Windows XP, Vista, 7, 8. Mac OS 10.4 trở lên.Nguồn USB 5VDC: Phù hợp cắm vào sạc trên xe hơi, cắm vào nguồn USB.	670	24
18	D-LINK DWR-730	Bộ phát sóng Wifi tốc độ N150Mbps, kết nối Internet qua Sim 3G, 3 ăng-ten ngầm 2dBi. Tích hợp pin Lithium Ion, . Hỗ trợ Hệ điều hành: Windows XP, Vista, 7, 8. Mac OS 10.4 trở lên.	1,050	24
19	D-LINK DWR-921	Bộ phát sóng không dây chuẩn N300, sử dụng SIM 4G cho tốc độ download/upload 150Mbps/50Mbps. Thiết bị có 1 x WAN, 4 x LAN hỗ trợ chức năng failover giữa kết nối 4G và cáp đảm bảo cho kết nối liên tục khi sử dụng internet.Tự động nhận mạng 4G/3G: Vinaphone/ Viettel/ Mobifone.Kết nối wifi đơn giản với nút WPS, Có đèn LED hiển thị trạng thái hoạt động.	2,490	24
20	D-LINK DWR-932C/E1	Mifi - Bộ phát sóng Wifi di động tốc độ N300Mbps, kết nối Internet qua Sim 4G, 3G: Tốc độ tải xuống/tải lên: 150Mbps /50Mbps, 2ăng-ten ngầm,WiFi băng tần 2.4GHz . Tích hợp pin Li-Po 2000mAh.Tự động nhận mạng 4G/3G: Vinaphone/ Viettel/ Mobifone. Khe Micro-SD 32GB, kết nối wifi đơn giản với nút WPS, Có màn hình LED hiển thị trạng thái hoạt động.	1,590	24
21	D-LINK DIR-612	Router, Wireless n 300Mbps, 1 WAN, 4 LAN, 2xAntenna 5dBi	370	24
22	D-LINK DIR-605L	Router, Wireless n 300Mbps, 1 WAN, 4 LAN, 2xAntenna 5dBi	430	24
23	D-LINK DIR-619L	Router, Wireless n 300Mbps, 1 WAN, 4 LAN, 3xAntenna 5dBi	950	24
24	D-LINK DIR-816L	Router, Wireless AC 750 Mbps, Dual Band, 1 WAN, 4 LAN	1,020	24
25	D-LINK DIR-809	Router, Wireless AC 750 Mbps, Dual Band, 1 WAN, 4 LAN, 3xAntenna rời 3dBi	760	24
26	D-LINK DIR-820L	Router, Wireless AC 1000 Mbps, Dual Band, 4xRJ45, USB port	1,220	24
27	D-LINK DIR-822	Băng tần kép chuẩn AC 1200 (2.4GHz:300Mbps+ 5GHz:867Mbps), 04 ăng ten băng tần kép gắn ngoài , 4port x10/100bps LAN, 1port x10/100/1000Mbps WAN.	970	24
28	D-LINK DIR-842	Băng tần kép chuẩn AC 1200 (2.4GHz:300Mbps+ 5GHz:867Mbps), 04 ăng ten băng tần kép gắn ngoài 5dBi, 4port x10/100/1000Mbps LAN, 1port x10/100/1000Mbps WAN.	1,410	24
29	D-LINK DIR-859	Router, Wireless ac 1750 Mbps, Dual Band, 3xAntenna 5dBi, 1 WAN Giga, 4 LAN Giga	2,290	24
30	D-LINK DIR-878	Router, Wireless AC1900, Dual Band (2.4GHz:600Mbps, 5GHz:1300Mbps), 1WAN Giga, 4xLAN Giga, , 4xAntenna	3,050	24
31	D-LINK DIR-880L	Router, Wireless AC1900, Dual Band (2.4GHz:600Mbps, 5GHz:1300Mbps), WAN Giga, 4xLAN Giga, 3xAntenna	3,570	24
32	D-LINK DIR-882	Router, Wireless AC2600, Dual Band (2.4GHz:800Mbps, 5GHz:1800Mbps), WAN Giga, 4xLAN Giga, 4xAntenna, 1xUSB 3.0, 1 USB 2.0	4,550	24
33	D-LINK DIR-885L	Router, Wireless AC3150, Dual Band (2.4GHz:1000Mbps, 5GHz:2167Mbps.), WAN Giga, 4xLAN Giga, 1xUSB3.0, 1xUSB2.0, 4xAntenna	5,490	24
34	D-LINK DIR-890L	Router, Wireless AC3200, 3Band (2.4GHz:600Mbps, 2x5GHz:1300Mbps.), WAN Giga, 4xLAN Giga, 1xUSB3.0, 1xUSB2.0, 6xAntenna	6,590	24
35	D-LINK DIR-895L	Router, Wireless AC5300, 3Band (2.4GHz:1000Mbps, 2x5GHz:2166Mbps.), WAN Giga, 4xLAN Giga, 1xUSB3.0, 1xUSB2.0, 8xAntenna	8,590	24
36	D-LINK DAP-1320	Wireless Extender, loại di động trong nhà, gắn trực tiếp ổ cắm điện 220VAC. Tốc độ N300Mbps, 2 ăng-ten ngầm, Phù hợp để mở rộng vùng phủ sóng và trị điểm chết Wifi ở các góc khuất.	495	24
37	D-LINK DAP-1325	Wireless Extender, loại di động trong nhà, gắn trực tiếp ổ cắm điện 220VAC. Tốc độ N300Mbps, 2 ăng-ten rời 2dBi, 01 cổng LAN 10/100Mbps. Kiểu hoạt động: Access Point (AP)/ Repeater (Wireless Extender), tương thích hầu hết với các bộ phát wifi.	530	24
38	D-LINK DAP-1330	Wireless Extender, loại di động trong nhà, gắn trực tiếp ổ cắm điện 220VAC. Tốc độ N300Mbps, 2 ăng-ten rời 2dBi, 01 cổng LAN 10/100Mbps. Kiểu hoạt động: Access Point (AP)/ Repeater (Wireless Extender), Phù hợp để mở rộng vùng phủ sóng và trị điểm chết Wifi ở các góc khuất.	610	24
39	D-LINK DAP-1520	Wireless Extender, loại di động trong nhà, gắn trực tiếp ổ cắm điện 220VAC; Tốc độ AC750Mbps (N300 + AC433), 2 ăng ten ngầm, kiểu hoạt động repeater/ hotspot, Phù hợp để mở rộng vùng phủ sóng và trị điểm chết Wifi ở các góc khuất.	1,010	24
40	D-LINK DAP-1620	Wireless Extender, loại di động trong nhà, gắn trực tiếp ổ cắm điện 220VAC; Tốc độ AC-1200Mbps (N300 + AC867), 01 cổng LAN /10100/1000Mbps, 2 ăng ten rời băng tần kép, kiểu hoạt động: Access Point (AP)/ Repeater (Wireless Extender)	1,380	24
41	D-LINK DAP-1860	Wireless Extender, loại di động trong nhà, gắn trực tiếp ổ cắm điện 220VAC; Tốc độ AC-2600Mbps (N800 + AC1732), 01 cổng LAN 10/100/1000Mbps, 4 ăng ten rời băng tần kép, kiểu hoạt động: Access Point (AP)/ Repeater (Wireless Extender),	3,100	24
42	D-LINK DWM-156	USB 3G, 3.75G HSUPA, download 14.4Mbps, upload 5.76Mbps, micro SD slot	490	24
43	LINKSYS E1200	Wireless Router hoạt động ở băng tần 2.4GHz(chuẩn B/G/N). Tốc độ lên đến 300Mbps (tùy thuộc vào card wireless của máy tính) và chia sẻ kết nối Internet qua 4 cổng LAN 10/100Mbps.	680	36
44	LINKSYS E1700	Wireless Router hoạt động ở băng tần 2.4GHz(chuẩn B/G/N).Tốc độ lên đến 300Mbps (tùy thuộc vào card wireless của máy tính), Mở rộng Phạm vi phủ sóng với 02 anten rời và chia sẻ kết nối Internet qua 4 cổng LAN Gigabit.	1,220	36
45	LINKSYS E2500	Wireless Router chuẩn A+N phát hai băng tần (2.4GHz và 5GHz), 04 Cổng LAN Fast ethernet. Tốc độ không dây lên đến 300 + 300Mbps (tùy thuộc vào card wireless của máy tính).	1,550	36
46	LINKSYS EA2750	Wireless Router chuẩn A+N phát hai băng tần (2.4GHz và 5GHz), 4 x Gigabit LAN, 1 x Gigabit WAN, 1x USB2.0. Tốc độ không dây lên đến 300 + 300Mbps (tùy thuộc vào card wireless của máy tính).	1,930	36
47	LINKSYS EA6100	Wireless Router chuẩn A+N phát hai băng tần (2.4GHz và 5GHz), 4 x LAN, 1 x WAN, 1x USB2.0, Tốc độ không dây lên đến AC1200 Mbps (N300 + AC867)(tùy thuộc vào card wireless của máy tính).	1,900	36
48	LINKSYS EA6350	Dual Band N300+AC867 Advanced Multimedia, Wireless Router chuẩn A+N phát hai băng tần (2.4GHz và 5GHz). 4 x Gigabit LAN, 1 x Gigabit WAN, 1x USB3.0, Tốc độ không dây lên đến AC1200 Mbps (N300 + AC867)(tùy thuộc vào card wireless của máy tính).	2,650	36
49	LINKSYS EA7500	Wireless Router với kỹ thuật AC tiên tiến cho tốc độ cao, chuẩn A+N phát 2 băng tần (2.4GHz và hai 5GHz), 4 x Gigabit LAN,1 x Gigabit WAN, 1 x USB 2.0 +1x USB3.0.Tốc độ không dây lên đến 1.9Gbps (N600 + AC1300)(tùy thuộc vào card wireless của máy tính).	4,080	36

50	LINKSYS EA8500	Wireless Router chuẩn A+N phát hai băng tần (2.4GHz và 5GHz), 4 x Gigabit LAN, 1 x Gigabit WAN, 1x USB3.0 + 1X eSATA. Tốc độ không dây lên đến 2.53Gb (tùy thuộc vào card wireless của máy tính)	5,990	36
51	LINKSYS EA9500	Wireless Router chuẩn A+N phát hai băng tần (2.4GHz và 5GHz), 8 x Gigabit LAN, 1 x Gigabit WAN, 1x USB3.0, 1x USB2.0. Tốc độ không dây lên đến 5.4Gb (Tri-band Gigabit, 1000+2167+2167 Mbps, tùy thuộc vào card wireless của thiết bị đầu cuối)	8,330	36
52	LINKSYS WRT1900AC	Wireless Router chuẩn A+N phát hai băng tần (2.4GHz và 5GHz), 4 x Gigabit LAN, 1 x Gigabit WAN, 1 x USB3.0, Tốc độ không dây lên đến AC1900 Mbps (N600 + AC1300)(tùy thuộc vào card wireless của máy tính).	5,570	36
53	LINKSYS RE3000W	Thiết kế theo kiểu dáng chuyên dụng để sử dụng mở rộng vùng phủ sóng cho các thiết bị wireless chuẩn B/G/N. Thiết bị gồm 2 antenna nội vi Hoạt động tương thích với chuẩn b/g/n với tần số 2.4GHz.	890	36
54	LINKSYS RE4100W	Thiết kế theo kiểu dáng chuyên dụng để sử dụng mở rộng vùng phủ sóng cho các thiết bị wireless chuẩn B/G/N. Thiết bị gồm 2 antenna nội vi Hoạt động tương thích với chuẩn a/b/g/n với tần số 2.4 GHz và 5 GHz.	1,290	36
55	LINKSYS RE6400	Sử dụng mở rộng vùng phủ sóng cho các thiết bị wireless chuẩn A/B/G/N. AC1200 Wi-Fi Speed, Thiết bị gồm 2 antenna rời hoạt động tương thích với chuẩn a/b/g/n với tần số 2.4 GHz và 5 GHz, 01 cổng Ethernet GB. Tích hợp chức năng Bridge để kết nối mạng có dây vào mạng không dây.	2,290	36
56	LINKSYS RE6500HG	Dual Band Wireless AC Range Extender 2.4 GHz and 5 GHz, Sử dụng mở rộng vùng phủ sóng cho các thiết bị wireless chuẩn A/B/G/N. Thiết bị gồm 2 antenna rời hoạt động tương thích với chuẩn a/b/g/n với tần số 2.4 GHz và 5 GHz. 04 cổng Ethernet GB	2,680	36
57	TP-LINK WR720N	Router, Wireless n 150Mbps, 1WAN, 2xLAN	210	24
58	TP-LINK WR841N	Router Chuẩn N Không dây Tốc độ 300Mbps, CPU Qualcomm, 2T2R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 1 cổng WAN 10/100M + 4 cổng LAN 10/100M, 2 ăngten cố định	339	24
59	TP-LINK WR841HP	Router Không dây Công suất cao 300Mbps, Trong nhà, 600mw, Realtek, 2T2R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 1 cổng WAN 10/100M + 4 cổng LAN 10/100M, 2 ăngten 9dBi tháo rời được	780	24
60	TP-LINK WR940N	Router Chuẩn N Không dây Tốc độ 450Mbps, CPU Qualcomm, 3T3R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 1 cổng WAN 10/100M + 4 cổng LAN 10/100M, 3 ăngten cố định	560	24
61	TP-LINK WR941HP	Router Không dây Công suất cao 450Mbps, Trong nhà, 600mw, Realtek, 2T2R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 1 cổng WAN 10/100M + 4 cổng LAN 10/100M, 2 ăngten 9dBi tháo rời được	1,050	24
62	TP-LINK WR1043ND	Router Gigabit Chuẩn N Không dây Tốc độ 450Mbps, CPU Qualcomm, 3T3R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 1 cổng WAN Gigabit + 4 cổng LAN Gigabit, 1 cổng USB 2.0, 3 ăngten tháo rời được	1,160	24
63	TP-LINK Archer C20	Router Không dây Băng tần kép AC750, CPU Mediatek, Tốc độ 433Mbps ở băng tần 5GHz + tốc độ 300Mbps ở băng tần 2.4GHz, 802.11a/b/g/n/ac, 1 cổng WAN 10/100M + 4 cổng LAN 10/100M, Nút Mở/Tắt Wi-Fi, 3 ăngten cố định	775	24
64	TP-LINK Archer C50	Router không dây băng tần kép AC1200, CPU Mediatek, Tốc độ 867Mbps ở băng tần 5GHz + tốc độ 300Mbps ở băng tần 2.4GHz, 802.11a/b/g/n/ac, 1 cổng WAN 10/100M + 4 cổng LAN 10/100M, Nút Mở/Tắt Wi-Fi, 4 ăngten cố định băng tần kép	1,420	24
65	TP-LINK Archer C1200	Router Gigabit Không dây Băng tần kép AC1200, Broadcom, tốc độ 867Mbps ở băng tần 5GHz + Tốc độ 300Mbps ở băng tần 2.4GHz, 802.11ac/a/b/g/n, Beamforming, 1 cổng WAN Gigabit + 4 cổng LAN Gigabit, Mở/Tắt Không dây, 1 cổng USB 2.0, 3 ăngten cố định	2,249	24
66	TP-LINK WA820RE	300Mbps USB Wi-Fi Range Extender, 2T2R, 2.4GHz, 802.11b/g/n, USB 2.0 Port, WPS button, Range Extender mode, 2 Internal antennas, Tether App	299	24
67	TP-LINK WA850RE	Bộ mở rộng sóng Không dây Gắn tường Chuẩn N 300Mbps, Qualcomm, 2T2R, Băng tần 2.4GHz, 802.11b/g/n, 1 cổng LAN 10/100M, Nút Range Extender, Chế độ mở rộng sóng, 2 ăngten ngầm	395	24
68	TP-LINK WA855RE	Bộ mở rộng sóng Không dây Gắn tường Chuẩn N 300Mbps, Qualcomm, 2T2R, Băng tần 2.4GHz, 802.11b/g/n, 1 cổng LAN 10/100M, Nút Range Extender, Chế độ mở rộng sóng và AP, 2 ăngten cố định	465	24
69	TP-LINK WA860RE	Bộ mở rộng sóng Không dây Gắn tường Chuẩn N 300Mbps, Qualcomm, 2T2R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 1 Cổng LAN 10/100M, Nút Range Extender, Chế độ mở rộng sóng, 2 ăngten cố định	595	24
70	TP-LINK RE210	Bộ mở rộng sóng Không dây Gắn tường Băng tần kép AC750, MediaTek, Tốc độ 433Mbps ở băng tần 5GHz + tốc độ 300Mbps ở băng tần 2.4GHz, 802.11a/b/g/n/ac, 1 cổng LAN 10/100/1000M, Nút Range Extender, Nút LED bật/tắt, Nút nguồn bật/tắt, Chế độ mở rộng sóng, 2 ăngten cố định	970	24
71	TP-LINK RE450	Bộ mở rộng sóng Không dây Băng tần kép AC1750, Qualcomm, Tốc độ 1300Mbps ở băng tần 5GHz + tốc độ 450Mbps ở băng tần 2.4GHz, 802.11a/b/g/n/ac, 1 cổng LAN 10/100/1000M, Nút Range Extender, Nút LED bật/tắt, Nút nguồn bật/tắt, Chế độ mở rộng sóng, 3 ăngten cố định	1,850	24
72	TP-LINK M7200	150Mbps 4G LTE Mobile Wi-Fi, Qualcomm, LTE-FDD/LTE-TDD/DC-HSPA+/HSPA/UMTS, N300 Wi-Fi, internal 4G Modem, Standard SIM card slot, 2000mAh rechargeable battery, tpMiFi App	1,299	24
73	TP-LINK M7300 (EU)	Wi-Fi Di động Cao cấp LTE 4G, Modem 4G tích hợp, Khe cắm thẻ SIM, Pin sạc 2000mAh, Khe cắm thẻ nhớ micro SD, LTE-(FDD/TDD)/DC-HSPA+/HSPA/UMTS/EDGE/GPRS/GSM, Wi-Fi 300Mbps băng tần 2.4GHz	1,599	24
74	TP-LINK M7350 (EU)	Wi-Fi Di động Cao cấp LTE 4G, Modem 4G tích hợp, Khe cắm thẻ SIM, Màn hình hiển thị TFT 1.4 inch, Pin sạc 2550mAh, Khe cắm thẻ nhớ micro SD, LTE-FDD/DC-HSPA+/HSPA/UMTS/EDGE/GPRS/GSM, Tốc độ WiFi Băng tần kép 300Mbps băng tần 2.4GHz/5GHz	1,590	24
75	TP-LINK MR3020	Router Không dây Chuẩn N 3G/4G Di động 150Mbps, Tương thích với modem USB LTE/HSPA+/HSPA/HSDPA/UMTS/EVDO, 3G/WAN failover, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, Cấp nguồn bởi bộ cấp nguồn hoặc cổng USB, 1 ăngten ngầm	440	24
76	TP-LINK MR3420	Router Không dây Chuẩn N 3G/4G 300Mbps, Tương thích với modem USB LTE/HSPA+/HSPA/HSDPA/UMTS/EVDO, 3G/WAN failover, 2T2R, Tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 2 ăngten cố định	680	24
77	TP-LINK MR6400 (EU)	Router Không dây Chuẩn N 4G LTE 300Mbps, tích hợp modem 4G LTE, hỗ trợ LTE (FDD/TDD)/DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS/EDGE/GPRS/GSM, 3 cổng LAN 10/100Mbps, 1 cổng LAN/WAN 10/100Mbps, tốc độ 300 Mbps ở tần số 2.4GHz, 802.11b/g/n, 2 ăngten Wi-Fi ngầm, 2 ăngten LTE tháo rời được	2,550	24
78	TP-LINK MR200 (EU)	Router Không dây 4G LTE Băng tần kép AC750, tích hợp modem 4G LTE, hỗ trợ LTE (FDD/TDD)/DC HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS/EDGE/GPRS/GSM, 3 cổng LAN 10/100Mbps, 1 cổng LAN/WAN 10/100Mbps, tốc độ 300 Mbps ở tần số 2.4GHz và 433Mbps ở tần số 5GHz, 802.11b/g/n/ac, 3 ăngten Wi-Fi ngầm, 2 ăngten LTE tháo rời được	2,850	24
79	DrayTek Vigor AP902	Giga PoE Access Point, WiFi chuẩn AC, Dual band AP 2.4 & 5GHz, 2 Anten chuẩn N/AC, Radius server, USB printer, Multi SSID, Vlan 802.1q, Chi tải 70 user (35 user/2.4G & 35user/5G	2,510	24
80	DrayTek Vigor AP910C	WiFi chuẩn AC, Dual band AP 2.4 & 5GHz, 4 Anten ngầm, Radius server, Multi SSID, Vlan 802.1q, Chi tải 80 user (40 user/2.4G & 40 user/5G)	2,850	24
81	TOTOLINK F1	Fiber Router, Wireless n 150Mbps, 1xWAN Fiber, 4xLAN, Antenna 5dBi	1,390	12

## Multi WAN Router – Ghép nhiều line ADSL / ISDN

01	DrayTek Vigor2912	IPv4/IPv6 High Throughput Load Balancing Router - Router chuyên nghiệp cho GAME, Doanh nghiệp vừa và nhỏ, WAN 1: 10/100Mbps, RJ45, WAN 2: 10/100Mbps, RJ45 (chuyển đổi từ LAN1), WAN 3: USB 2.0 hỗ trợ 3.5G/4G modem, LAN: 4 x 10/100Mbps	2,250	24
02	DrayTek Vigor2912n	IPv4/IPv6 High Throughput Load Balancing Router - Router chuyên nghiệp cho GAME, Doanh nghiệp vừa và nhỏ, WAN 1: 10/100Mbps, RJ45, WAN 2: 10/100Mbps, RJ45 (chuyển đổi từ LAN1), WAN 3: USB 2.0 hỗ trợ 3.5G/4G modem, LAN: 4 x 10/100Mbps, wireless Tốc độ 300Mbps	2,550	24
03	DrayTek Vigor2912F	IPv4/IPv6 High Throughput Load Balancing Router - Router chuyên nghiệp cho GAME, Doanh nghiệp vừa và nhỏ, WAN 1: 10/100Mbps, RJ45, WAN 2: 10/100Mbps, RJ45 (chuyển đổi từ LAN1), WAN 3: USB 2.0 hỗ trợ 3.5G/4G modem, LAN: 4 x 10/100Mbps, WAN 1: Khe cắm SFP Quang 155M, 1 hoặc 2 sợi quang, WAN 2: 10/100Mbps, RJ45 (chuyển đổi từ LAN1), WAN 3: USB 2.0 hỗ trợ 3.5G/4G modem	2,570	24
04	DrayTek Vigor2912Fn	IPv4/IPv6 High Throughput Load Balancing Router - Router chuyên nghiệp cho GAME, Doanh nghiệp vừa và nhỏ, WAN 1: 10/100Mbps, RJ45, WAN 2: 10/100Mbps, RJ45 (chuyển đổi từ LAN1), WAN 3: USB 2.0 hỗ trợ 3.5G/4G modem, LAN: 4 x 10/100Mbps, WAN 1: Khe cắm SFP Quang 155M, 1 hoặc 2 sợi quang, WAN 2: 10/100Mbps, RJ45 (chuyển đổi từ LAN1), WAN 3: USB 2.0 hỗ trợ 3.5G/4G modem, wireless Tốc độ 300Mbps	2,790	24
05	DrayTek Vigor2925	Firewall & VPN server, - Load balancing cổng đơn băng thông 2 WAN, - VPN Load Balancing - Tầng gateway băng thông VPN, - Access Point Management: Quản lý tập trung các Access Point DrayTek (VigorAP800 / AP810 / AP900) (Upto 20 AP)	3,232	24
06	DrayTek Vigor2925Fn	Firewall & VPN server, - Load balancing cổng đơn băng thông 2 WAN, - VPN Load Balancing - Tầng gateway băng thông VPN, - Access Point Management: Quản lý tập trung các Access Point DrayTek (VigorAP800 / AP810 / AP900) (Upto 20 AP), Cổng quang SFP trực tiếp, 1 hoặc 2 sợi quang, wireless Tốc độ 300Mbps	4,145	24
07	DrayTek Vigor2926	Router Cân bằng tải nhiều đường truyền, WAN 1&2: 2 x Gigabit RJ45 port, WAN 3&4: 2 x USB 2.0 gắn modem 3G/4G/LTE, LAN: 4 Gigabit RJ45 port, 8 lớp mạng (802.1q VLAN tag) giúp tăng bảo mật và khả năng quản lý hệ thống, WLAN: có tùy chọn Wi-Fi chuẩn 802.11ac Wave 2 hỗ trợ MU-MIMO, VPN server 50 kênh (PPTP, L2TP, IPSEC, SSL); VPN Trunking (LoadBalance / Backup); VPN qua 3G/4G (Dial-out)	3,510	24
08	DrayTek Vigor2960	Enterprise High performance Dual-Gigabit WAN Firewall VPN router, Super Load balancing router, Firewall & VPN server, NAT throughput upto 500Mbps, VPN trunking - Tầng gateway băng thông VPN, Intel CPU, upto 150PC, WAN 1&2: Gigabit RJ45, WAN 3: 2 x USB 2.0 gắn modem 3.5G/4G, LAN: 4 port Gigabit;	7,850	24
09	DrayTek Vigor2960F	Super Load balancing router, Firewall & VPN server, NAT throughput upto 500Mbps, VPN trunking - Tầng gateway băng thông VPN, Intel CPU, upto 200PC, WAN 1: cổng quang SFP 155M/1.25G (1 hoặc 2 sợi quang), WAN 2: Gigabit Lan, RJ45, WAN 3: 2 x USB 2.0 gắn modem 3.5G/4G	8,210	24

10	<b>DrayTek Vigor2952</b>	Firewall & VPN server, NAT throughput upto 900Mbps, VPN trunking - Tăng gấp đôi băng thông VPN, NAT Session: 60.000, Hỗ trợ 100 kênh VPN, Tích hợp sẵn Wireless Controller để quản lý 20 Access Point DrayTek (APM), Tính năng Web Portal	<b>8,150</b>	24
11	<b>DrayTek Vigor3220</b>	Super Load balancing router, Firewall & VPN server, NAT throughput upto 900Mbps, VPN trunking - Tăng gấp đôi băng thông VPN, NAT Session: 80.000, Hỗ trợ 100 kênh VPN, Tích hợp sẵn Wireless Controller để quản lý 20 Access Point DrayTek (APM), Tính năng Web Portal, 1 x USB 2.0 hỗ trợ 3.5G/4G modem	<b>8,590</b>	24
12	<b>DrayTek Vigor300B</b>	Super Load Balancing Router, 4 WAN Load balancing & Backup, NAT Throughput upto 500Mbps, Security Firewall, upto 300PC	<b>6,565</b>	24
<b>NETWORK ACCESSORIES – Linh kiện &amp; phụ kiện mạng</b>				
01	<b>Anten 5db / 7db</b>	Anten bắt sóng mạnh, hỗ trợ các thiết bị mạng không dây	<b>90 / 95</b>	
02	<b>Cable AMP</b>	RJ45, CAT5E (box=300m)	<b>2,290</b>	
03	<b>Cable AMP</b>	RJ45, CAT5E chống nhiễu (box=300m)	<b>2,990</b>	
04	<b>Cable AMP</b>	RJ45, CAT6 (box=300m)	<b>3,190</b>	
05	<b>Cable DINTEK</b>	RJ45, CAT5E (box = 100m)	<b>650</b>	
06	<b>Cable DINTEK</b>	RJ45, CAT5E (box = 300m)	<b>1,850</b>	
07	<b>Cable DINTEK</b>	RJ45, CAT5E chống nhiễu, (box = 300m)	<b>2,600</b>	
08	<b>Cable DINTEK</b>	RJ45, CAT6, (box = 100m)	<b>950</b>	
09	<b>Cable DINTEK</b>	RJ45, CAT6, (box = 300m)	<b>2,508</b>	
10	<b>Cable DINTEK</b>	RJ45, CAT6 chống nhiễu, (box = 300m)	<b>4,564</b>	
11	<b>Cable GOLDEN</b>	RJ45, CAT6E chống nhiễu, (box = 300m)	<b>2,490</b>	
12	<b>Hộp Test Cable RJ45</b>	Dùng kiểm tra: Cable RJ45 + USB	<b>105</b>	
13	<b>Đầu RJ45 (cat 5)</b>	Loại thường / DINTEK / AMP	<b>2 / 6 / 6</b>	
14	<b>Đầu RJ45 DINTEK (cat 6)</b>	1 cái / 1 hộp 100 cái	<b>8 / 490</b>	
15	<b>Đầu RJ45 AMP (cat 6)</b>	1 cái	<b>10</b>	
16	<b>Kèm RJ45</b>	Loại thường / DINTEK	<b>190 / 435</b>	
<b>PRINTER – Máy in</b>				
02	<b>BROTHER HL-2321D</b>	Laser, A4, 2400x600 dpi, 30 ppm, 8MB, in 2 mặt	USB	<b>2,150</b> 24
03	<b>BROTHER HL-L2361DN</b>	Laser, A4, 2400x600 dpi, 30 ppm, 32MB, in 2 mặt	LAN+USB	<b>2,750</b> 24
	<b>BROTHER HL-L2366DW</b>	Laser, A4, 2400x600 dpi, 30 ppm, 32MB, in 2 mặt	Wifi+USB	<b>3,250</b> 24
	<b>BROTHER DCP – L2520D</b>	Laser, A4, 2400x600 dpi, + COPY + SCAN, 30 ppm, 32MB, in 2 mặt	USB	<b>4,050</b> 12
	<b>BROTHER MFC – L2701D</b>	Laser, A4, 2400x600 dpi, + COPY + SCAN + FAX, 30 ppm, 32MB, in 2 mặt	USB	<b>5,250</b> 12
	<b>BROTHER MFC – J3520</b>	Phun, A3, 1200x600 dpi, +COPY+SCAN, FAX, 27/35 ipm (color/black), 128MB	LAN+USB	<b>7,890</b> 12
05	<b>BROTHER TCP – T300</b>	Phun, A4, 1200x600 dpi, +COPY+SCAN, 10/27 ipm (color/black), 64MB, Sử dụng bộ mực in liên tục Brother	USB	<b>3,750</b> 12
06	<b>BROTHER TCP – T700W</b>	Phun, A4, 1200x600 dpi, +COPY+SCAN, 10/27 ipm (color/black), 64MB, Sử dụng bộ mực in liên tục Brother	Wifi+USB	<b>4,750</b> 12
07	<b>BROTHER TCP – T800W</b>	Phun, A4, 1200x600 dpi, +COPY+SCAN, FAX, 10/27 ipm (color/black), 64MB, Sử dụng bộ mực in liên tục Brother	Wifi+USB	<b>5,550</b> 12
08	<b>CANON LBP2900</b>	Laser A4 2400x600 dpi 12 ppm, 2MB	USB	<b>2,890</b> 12
09	<b>CANON LBP6030</b>	Laser A4 600x600 dpi 18 ppm, 32MB	USB	<b>2,050</b> 12
10	<b>CANON LBP6030W</b>	Laser A4 600x600 dpi 18 ppm, 32MB	Wifi+USB	<b>2,460</b> 12
11	<b>CANON LBP6230DN</b>	Laser A4 1200x1200 dpi 25 ppm, 64MB, in 2 mặt tự động	LAN+USB	<b>3,350</b> 12
	<b>CANON MF241D</b>	Laser A4 600x600 dpi + COPY + SCAN, 27 ppm, 512MB, in 2 mặt tự động	USB	<b>4,350</b> 12
	<b>CANON MF232W</b>	Laser A4 600x600 dpi + COPY + SCAN + FAX, 23 ppm, 256MB	Wifi+LAN+USB	<b>5,650</b> 12
19	<b>CANON MF217W</b>	Laser A4 1200x600 dpi + COPY + SCAN + FAX, 23 ppm, 256MB	Wifi+USB	<b>6,590</b> 12
21	<b>CANON MF3010AE</b>	Laser A4 1200x600 dpi + COPY + SCAN, 19 ppm, 64MB	USB	<b>3,330</b> 12
22	<b>CANON LBP7018C</b>	Laser color A4 2400x600 dpi 4/16 ppm (color/black), 16MB	USB	<b>5,850</b> 12
24	<b>CANON PIXMA G1000</b>	Phun, A4, 4800x1200 dpi, 5.0/8.8 ipm (color/black), Hệ thống bình mực tích hợp Canon	USB	<b>2,775</b> 12
	<b>CANON PIXMA G1010</b>	Phun, A4, 4800x1200 dpi, 5.0/8.8 ipm (color/black), Hệ thống bình mực tích hợp Canon	USB	<b>2,850</b> 12
25	<b>CANON PIXMA G2000</b>	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN, 5/8.8 ipm (color/black), Hệ thống bình mực tích hợp Canon	USB	<b>3,690</b> 12
	<b>CANON PIXMA G2010</b>	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN, 5/8.8 ipm (color/black), Hệ thống bình mực tích hợp Canon		<b>3,710</b> 12
	<b>CANON PIXMA G3010</b>	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN, 5/8.8 ipm (color/black), Hệ thống bình mực tích hợp Canon	LAN+USB	<b>5,280</b> 12
27	<b>CANON PIXMA iP2770</b>	Phun, A4, 4800x1200 dpi, 4.8/7 ipm (color/black)	USB	<b>980</b> 12
28	<b>CANON PIXMA iP7270</b>	Phun, A4, 9600x2400 dpi, 10/15 ipm (color/black), 5 color, in 2 mặt, In trên CD	Wifi+USB	<b>2,640</b> 12
29	<b>CANON PIXMA E510</b>	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN, 5/8.6 ipm (color/black)	USB	<b>2,260</b> 12
31	<b>CANON MAXIFY IB4070</b>	Phun, A4, 600x1200 dpi, 15/23 ipm (color/black), in 2 mặt tự động	Wifi+USB+LAN	<b>2,190</b> 12
32	<b>CANON MAXIFY MB5070</b>	Phun, A4, 600x1200 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 15/23 ipm (color/black), in 2 mặt tự động	Wifi+USB+LAN	<b>5,350</b> 12

33	CANON MAXIFY MB5370	Phun, A4, 600x1200 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 15/23 ipm (color/black), in 2 mặt tự động	Wifi+USB+LAN	7,090	12	
36	CANON PIXMA MX397	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 5/8.7 ipm (color/black)	USB	2,250	12	
37	CANON PIXMA E560	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN, 5.7/9.9 ipm (color/black)	Wifi+USB	2,580	12	
39	CANON PIXMA iX6770	Phun, A3, 9600x2400 dpi 10.4/14.5 ipm (color/black)	USB	4,100	12	
40	CANON PIXMA PRO100	Phun, A3, 4800x2400 dpi, công nghệ 8 màu	Wifi+USB+LAN	9,400	12	
42	EPSON Stylus Office T60	Phun, A4, 5760x1440 dpi, 37/38 ppm (color/black), 6 hộp mực, In trên CD	USB	4,890	12	
43	EPSON L120	Phun, A4, 720x720 dpi, 4.5/8.5 ipm (color/black), 4 màu	Hệ thống bình mực hiệu suất cao giúp nâng cao số lượng trang in, đồng thời giảm chi phí vận hành. Bảo hành 15.000 trang	USB	3,030	12
44	EPSON L220	Phun, A4, 5760x1440 dpi, +COPY+SCAN, 15/27 ppm (color/black), 4 màu		USB	3,890	12
45	EPSON L310	Phun, A4, 5760x1440 dpi, 4.5/9 ipm (color/black), 4 màu		USB	3,350	12
46	EPSON L365	Phun, A4, 5760x1440 dpi, 4.5/9 ipm (color/black), 4 màu		Wifi+USB	5,470	12
47	EPSON L455	Phun, A4, 5760x1440 dpi, +COPY+SCAN, 4.5/9.2 ipm (color/black), 4 màu		Wifi+USB	6,720	12
48	EPSON L550	Phun, A4, 5760x1440 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 15/33 ppm (color/black), 4 màu		LAN+USB	7,480	12
49	EPSON L565	Phun, A4, 5760x1440 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 15/33 ppm (color/black), 4 màu		Wifi+USB+LAN	7,780	12
50	EPSON L655	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 20/33 ppm (color/black), 4 màu		Wifi+USB+LAN	9,470	12
51	EPSON L805	Phun, A4, 5760x1440 dpi, 37/38 ppm (color/black), 6 màu		Wifi+USB	7,250	12
52	EPSON L850	Phun, A4, 5760x1440 dpi, +COPY+SCAN, 37ppm (color/black), 6 màu, In trực tiếp từ thẻ nhớ		USB	9,790	12
53	EPSON L1300	Phun, A3+, 5760x1440 dpi, 17/30 ppm A4 (color/black), 4 màu	USB	11,100	12	
54	EPSON L1800	Phun, A3, 5760x1440 dpi, 15/15 ppm A4 (color/black), 6 màu	USB	13,850	12	
55	EPSON LX-310	Kim, A4, 9 kim, 347 cps, 1 bản chính & 4 bản sao	COM+LPT+USB	4,157	12	
56	EPSON LQ-310	Kim, A4, 24 kim, 347 cps, 1 bản chính & 3 bản sao	COM+LPT+USB	4,870	12	
57	EPSON PLQ-20M	Kim, A4, 24 kim, 576 cps, 1 bản chính & 6 bản sao, in sổ, dùng trong ngân hàng	COM+LPT+USB	19,410	12	
58	EPSON LQ-2090	Kim, A3, 24 kim, 440 cps, 1 bản chính & 4 bản sao	LPT+USB	14,724	12	
59	EPSON LQ-2190	Kim, A3, 24 kim, 480 cps, 1 bản chính & 5 bản sao	LPT+USB	15,550	12	
61	HP M102A	Laser A4 600x600x2 dpi 22 ppm, 128MB	USB	2,250	12	
62	HP M102W	Laser A4 600x600x2 dpi 23 ppm, 128MB	Wireless+USB	2,550	12	
	HP LaserJet Pro M12A	A4, Print Up to 18 ppm (letter) ; As fast as 7.3 sec ; Processor 266 MHz ; Memory 8 MB , Print up to 600 x 600 x 2 dpi ; HP FastRes 1200 ; Recommended monthly page volume 100 to 1000 ; Duty cycle Up to 5.000 pages ; Input 150-sheet input tray; Output : 100 sheet ; Connection : Hi-Speed USB 2.0 port Supplies: HP79A CF279A ( 1000 page)		2,050	12	
	HP LaserJet Pro M12W	A4, Print Up to 18 ppm (letter) ; As fast as 7.3 sec ; Processor 266 MHz ; Memory 8 MB , Print up to 600 x 600 x 2 dpi ; HP FastRes 1200; Recommended monthly page volume 100 to 1000 ; Duty cycle Up to 5.000 pages ; Input 150-sheet input tray; output : 100 sheet ; HP ePrint8 ,Google Cloud Print, Mopria-certified6 , Wireless Direct Printing5,7, Mobile Apps , HP Eprint; Mopria™-certified; Mobile Apps; Do not include "SIPs" , Connection : Hi-Speed USB 2.0; WiFi 802.11b/g/n		2,290	12	
	HP LaserJet Pro MFP M26A ( In – Scan – Copy )	A4 Print and copy speed of up to 19 ppm(letter), As fast as 9.8 sec , Up to 600 x 600 dpi, HP FastRes 1200 (1200 dpi quality), 128 MB RAM, 600 MHz processor, Scan : Flatbed ; Copy : 19ppm ( letter ) , up to 99 copies , phóng 25% - 400% , Display description : 7 Segment LED ; Duty cycle (monthly, letter) , in put : 150 sheet , out put : 100 sheet , Up to 5,000 pages , Recommended monthly page volume 100 to 1,000 . Connection : Hi-Speed USB 2.0 port (device)		3,090	12	
	HP LaserJet Pro MFP M26NW ( In – Scan – Copy )	A4, Print and copy speed of up to 19 ppm(letter). As fast as 9.6 sec , Up to 600 x 600 dpi, HP FastRes 1200 (1200 dpi quality) , 128 MB RAM, 600 MHz processor, Scan : Flatbed ; Copy : 19ppm ( letter ) , up to 99 copies , phóng 25% - 400% , Display description :2-lines LCD ; Duty cycle (monthly, letter) , in put : 150 sheet , out put : 100 sheet , Up to 5,000 pages , Recommended monthly page volume 100 to 1,000 . HP ePrint; Mopria . Connection : Hi-Speed USB 2.0 port; built-in Fast Ethernet 10/100Base-TX network port; built-in Wi-fi 802.11b/g/n		3,625	12	
63	HP P2035	Laser A4 600x600 dpi 30 ppm, 16MB	USB	5,060	12	
64	HP M201n	Laser A4 1200x1200 dpi 25 ppm, 128MB	LAN+USB	4,150	12	
	HP LaserJet Pro MFP M130A ( In – Scan – Copy )	A4, Print and copy speed of up to 23 ppm(letter), As fast as 7.4 sec , Up to 600 x 600 dpi, HP FastRes 1200 (1200 dpi quality) ,128 MB RAM, 600 MHz processor, Scan : Flatbed , Copy : 22ppm , up to 99 copies , phóng 25% - 400% , Display : icon LCD. Duty cycle (monthly, letter) , in put : 150 sheet , out put : 100 sheet , Up to 10,000 pages , Recommended monthly page Volume 150 to 1,500 . Connection : Hi-Speed USB 2.0 port (device)		3,190	12	
65	HP M130Fn	Laser A4 600x600 dpi + COPY + SCAN + FAX, 23 ppm, 256MB	LAN+USB	4,070	12	
66	HP M130NW	Laser A4 600x600 dpi + COPY + SCAN, 23 ppm, 256MB	Wireless+LAN+USB	4,199	12	
67	HP M130FW	Laser A4 600x600 dpi + COPY + SCAN + FAX, 23 ppm, 256MB	Wireless+LAN+USB	4,960	12	
	HP LaserJet Pro MFP M227sdn ( In – Scan – Copy )	A4, ADF ( 35 sheet ) , Up to 28ppm (letter), as fast 8s, 1200*1200 dpi, Apple AirPrint, HP ePrint, Google Cloud Print 2.0, Mopria -certified , 800Mhz , 256MB , input: 10 sheet priority & 250 sheet trays, Duty cycle (monthly, A4) : Up to 30,000 pages , Recommended monthly page volume:250 to 2,500. Display : 2 line LCD control panel , Copy up to 28 cpm, Up to 600 x 600 dpi , Scan up to 15 ppm (B&W) . Connectivity : 1 Hi-Speed USB 2.0, 1 Ethernet 10/100Base-TX		7,450	12	
	HP LaserJet Pro MFP M227fdw ( In – Scan – Copy – Fax )	A4, ADF ( 35 sheet ) , Up to 28ppm (letter), as fast 8s, 1200*1200 dpi, HP ePrint,Wi-Fi Direct printing , AirPrint 1.5 with media presence sensor, Google Cloud Print™ 2.0, NFC touch-to-print enabled, 800Mhz , 256MB , input: 10 sheet priority & 250 sheet trays, Duty cycle (monthly, A4): Up to 30,000 pages, Recommended monthly page volume : 250 to 2,500 . Display: 2.7-in touch screen, LCD (color graphics) , Copy up to 28 cpm, Up to 600 x 600 dpi , an up to 15 ppm (B&W), Fax 3s/page, Connectivity : 1 Hi-Speed USB 2.0, 1 Hi-Speed USB 2.0 (host), 1 Ethernet 10/100 Base-TX, 1 phone line (in), 1 phone line (out), Wireless, NFC		7,850	12	
68	HP M402D	Laser A4 1200x1200 dpi 40 ppm, 128MB, In 2 mặt	USB	6,190	12	
69	HP M402N	Laser A4 1200x1200 dpi 40 ppm, 128MB	LAN+USB	6,900	12	
70	HP M402DN	Laser A4 1200x1200 dpi 40 ppm, 128MB, In 2 mặt	LAN+USB	8,550	12	
	HP M402DW	A4, Up to 40ppm (letter), Processor 800MHz, Memory 128MB, Display Type 2-line backlit LCD graphic display , up to 1200 x 1200dpi, As fast as 5.6 sec , HP FastRes 1200, Resolution Enhancement technology ( Ret) , Recommended monthly volume: 750 to 4,000 pages, duty cycle 80,000 pages. In put: 100 sheet multipurpose tray 1, 250 sheet tray 2; out put: 150 sheet output bin, Connectivity : HP ePrint,Apple AirPrint™, Mopria-Certified, Google Cloud Print 2.0, Mobile Apps ; Hi-Speed USB 2.0, Host USB, Gigabit Ethernet 10/100/1000T network, wireless 802.11b/g/n		8,290	12	
72	HP M176N	Laser color A4 600x600 dpi +COPY+SACN, 4/17 ppm (color/black), 128MB	LAN+USB	7,750	12	

73	HP M177FW	Laser color	A4	600x600 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 4/17 ppm (color/black), 128MB	Wireless+LAN+USB	8,850	12	
	HP Color LaserJet Pro MFP M180N ( In – Scan – Copy )	A4, Up to 16 ppm (black/color) letter, As fast as 16 sec Black , Black: As fast as 11.8 sec Color: As fast as 13.7 sec , 600*600dpi, 800 MHz processor,256 MB DDR, 128 MB Flash , HP ePrint, Apple AirPrint™. Scan : Flatbed , 14 ppm .. Copy : up to 99 pages , 25% - 400% . Print languages : HP PCL 6, HP PCL 5c, HP postscript level 3 emulation, PCLm, PDF, URF . 150 sheet input tray. 100 sheet output tray. Display : 7 segment ICON LCD , Recommended monthly page volume up to 150 to 1500 pages , Monthly Volume (Duty Cycle): Up to 30,000 pages, Standard Connectivity: Hi-Speed USB 2.0 port, built-in Fast Ethernet 10/100Base-TX network port						7,980	12
	HP Color LaserJet Pro MFP M181FW ( In – Scan – Copy – Fax )	A4, ADF : 35 sheet, Up to 16 ppm (black/color) letter , As fast as 16 sec Black , Black: As fast as 11.8 sec Color: As fast as 13.5 sec , 600*600 dpi, 800 MHz processor,256 MB DDR, 128 MB Flash , HP ePrint; Apple AirPrint™; Mopria™-certified; Wireless Direct Printing; Mobile Apps . Scan : Flatbed, ADF , 14ppm , Up to 300 x 300 dpi (ADF), Up to 1200 x 1200 dpi (Flatbed). Copy : up to 99 pages , 25% - 400% . Fax : 33.6 kbps (maximum), 14.4 kbps (default) . Print languages : HP PCL 6, HP PCL 5c, HP postscript level 3 emulation, PCLm, PDF, URF. 150 sheet input tray. 100 sheet output tray. Display : 2-line LCD with 26-button keypad , Recommended monthly page volume up to 150 to 1500 pages , Monthly Volume (Duty Cycle): Up to 30,000 pages , Standard Connectivity: Hi-Speed USB 2.0 port; built-in Fast Ethernet 10/100 Base-TX network port, 802.11n 2.4/5GHz wireless, Fax port						9,570	12
	HP Color LaserJet Pro MFP M274N ( In – Scan – Copy )	A4, Flatbed , ADF , Up to 18 ppm (black/color ) letter, Black (A4, ready): As fast as 11.5 sec; Colour (A4, ready): As fast as 13 sec, 600*600dpi, 800 MHz processor, 256MB, input tray 150 sheet, output 150 sheet, Display Type7.6 cm (3.0-in) intuitive touchscreen, Scan Speed Up to 21 ppm (black and white), up to 14 ppm (color) (b&w), up to 14 ppm (colour) , Scan resolution Enhanced: Up to 300 x 300 dpi (ADF); up to 1200 x 1200dpi, Copy max 99 page. HP ePrint, Apple AirPrint™, Mopria-certified, Mobile Apps Duty Cycle Monthly Up to 30,000 pages, Recommended Monthly Volume 250 to 2,500 pages, Connectivity Std :Hi-Speed USB 2.0 port; built-in Fast Ethernet 10/100 Base-TX network port; Host USB						12,850	12
	HP LaserJet Pro M277N ( In – Scan – Copy – Fax )	A4, Flatbed , ADF , Up to 19 ppm (black/color ) letter, As fast as 11.5 sec Black , 600x600dpi, 800 MHz processor , 256MB, input tray 150 sheet, Output 150 sheet , Display Type 3.0-in touchscreen, LCD (color graphics), Scan Speed Up to 21 ppm (black and white), up to 14 ppm (color), Copy 19ppm ( 300*420dpi ) . max 99 pages, Fax 3s ( black & white ) , Duty Cycle Monthly Up to 30,000 pages , Recommended Monthly Volume 250 to 2,500 pages, Connectivity Std : Hi-Speed USB 2.0 port, built-in Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX network port, Host USB						14,500	12
	HP LaserJet Pro M277DW ( In – Scan – Copy – Fax )	A4, Flatbed , ADF , Up to 19 ppm (black/color ) letter, As fast as 11.5 sec Black , 600*600dpi, 800 MHz processor , 256MB, input tray 150 sheet, output 150 sheet ,Display Type 3.0-in touchscreen, LCD (color graphics), Scan Speed Up to 21 ppm (black and white), up to 14 ppm (color), Copy 19ppm ( 300*420dpi ) . max 99 pages, Fax 3s ( black & white ) , Duty Cycle Monthly Up to 30,000 pages , Recommended Monthly Volume 250 to 2,500 pages, Connectivity Std : Hi-Speed USB 2.0 port, built-in Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX network port, Host USB, wireless 802.11 B/g/n, HP						19,650	12
77	HP DeskJet GT 5810	Phun,	A4,	1200x1200 dpi,	+COPY+SCAN, FAX, 16/20ppm (color/black),	Hệ thống bình mực tích hợp HP	USB	2,750	12
78	HP DeskJet GT 5820	Phun,	A4,	1200x1200 dpi,	+COPY+SCAN, FAX, 16/20ppm (color/black),	Hệ thống bình mực tích hợp HP	Wireless+USB	3,650	12
	HP Deskjet Ink Advantage 1115	A4, print only , Speed maximun : 20ppm ( black ) , 16ppm ( color ) , ISO print speed: 7.5ppm (black) 5.5 ppm (color), First page out : Black: As fast as 15 sec;Colour: As fast as 18 sec; Black (best): Up to 1200 x 1200 rendered dpi; Colour (best): Up to 4800 x 1200 optimised dpi colour, 60 sheet input tray, Duty cycle (monthly, letter) up to 1,000 pages , Recommended Monthly page volume up to 50 to 200 pages, Connect : USB 2.0						1,050	12
79	HP Deskjet 2135	Phun	A4	4800x1200 dpi	+COPY+SCAN, 5.5/7.5 ppm (color/black)		USB	2,010	12
80	HP Deskjet 2545	Phun	A4	4800x1200 dpi	+COPY+SCAN, 4/7 ppm (color/black)		Wireless+USB	2,200	12
81	HP Deskjet 2645	Phun	A4	4800x1200 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 4/7 ppm (color/black)		USB	2,410	12
	HP Deskjet Ink Advantage 3635 ( In – Scan – Copy )	A4, Print, scan, copy, web, Borderless printing , Speed maximun : 20ppm ( black ) , 16ppm ( color ) , ISO print speed: 8.5ppm (black) 6 ppm (color), up to 600*1200 dpi (black) Up to 4800 x 1200 dpi ( color ) , Display 7 segment + icon LCD. Copier: Up to 600 x 300 dpi 5ppm (black)/ 3.5ppm (color), max 9 copies , Scanner: Up to 1200 x 1200 dpi optical, 24 bit color, Duty cycle (monthly, letter) up to 1,000 pages, Recommended Monthly page volume up to 100 to 200 pages,Processor and Memory : Integrated memory , Wireless capability : Yes, ePrint, Wireless direct , Connect : USB 2.0 , Wireless, ePrint, AirPrint						2,150	12
82	HP Deskjet 4535	Phun	A4	1200x1200 dpi	+COPY+SCAN, 6.8/9.5 ppm (color/black), in 2 mặt		Wireless+USB	2,950	12
83	HP Deskjet 4675	Phun	A4	1200x1200 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 6.8/9.5 ppm (color/black), in 2 mặt		Wireless+USB	3,450	12
84	HP Officejet Pro 6960	Phun	A4	600x1200 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 10/18 ppm (color/black), In 2 mặt		Wireless+LAN+USB	4,350	12
85	HP Officejet Pro 8210	Phun	A4	1200x1200 dpi	, 18/22 ppm (color/black), in 2 mặt		Wireless+LAN+USB	4,390	12
86	HP Officejet Pro 8710	Phun	A4	4800x1200 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 18/22 ppm (color/black), in 2 mặt		Wireless+LAN+USB	5,890	12
87	HP Officejet 7110	Phun	A3	4800x1200 dpi	8/15 ppm (color/black)		Wireless+LAN+USB	5,195	12
88	HP Officejet 7612	Phun	A3	4800x1200 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 29/33 ppm (color/black)		Wireless+LAN+USB	7,650	12
89	PANASONIC KX-MB1500	Laser	A4	600x600 dpi	+COPY+SCAN, 18 ppm, 32MB		USB	3,079	12
90	PANASONIC KX-MB1530	Laser	A4	600x600 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 19 ppm, 32MB		USB	4,314	12
91	PANASONIC KX-MB2030	Laser	A4	600x600 dpi	+COPY+SCAN+PC FAX, 24 ppm, 32MB		USB	5,614	12
92	SAMSUNG ML-2161	Laser	A4	1200x1200 dpi	20 ppm, 8MB		USB	1,530	12
93	SAMSUNG SL-M2825ND	Laser	A4	1200x1200 dpi	28 ppm, 128MB, in 2 mặt		RJ45+USB	3,440	12
94	SAMSUNG SL-M2675F	Laser	A4	4800x600 dpi	+ COPY + SCAN + FAX, 28 ppm, 128MB		USB	5,490	12
95	SAMSUNG SCX-3406FW	Laser	A4	1200x1200 dpi	+ COPY + SCAN + FAX, 20 ppm, 128MB		Wifi+USB	4,950	12
96	RICOH SP111	Laser	A4	1200x600 dpi	16 ppm, 16MB		USB	1,650	12
97	RICOH SP310DN	Laser	A4	1200x600 dpi	28 ppm, 128MB, in 2 mặt		LAN+USB	3,390	12

## PRINT SERVER

01	D-LINK DPR-1020	1 port USB + 1 port RJ45					1,150	36
02	D-LINK DPR-1061	1 port LPT + 2 USB port + 1 port RJ45					1,570	36
03	LINKPRO 160A	1 port LPT + 1 port RJ45					1,150	12
04	LINKPRO 360A	3 port LPT + 1 port RJ45					1,490	12
05	LINKSYS WPS54G	1 port USB + Wireless					2,180	12
06	TP-LINK PS110U	1 port USB + 1 port RJ45					590	24
07	TP-LINK PS310U	1 port USB2.0 MFP + 1 port RJ45, software hỗ trợ các máy in đời mới					690	24

## RIBON & INK – Ruy băng & mực in

<b>EPSON</b>							
01	Ribbon S015506	Black	LX300, LQ300				70
02	Ribbon S015531	Black	LQ(2070, 2170, 2180)				340
03	Ribbon S015511	Black	LQ1170				70

04	Cartridge T137193	Black	K100, K200	400
05	Cartridge T6641,2,3,4	Black, 3 Color	70ml, (L100, L110, L200, L210, L350)	175
06	Cartridge T6731,2,3,4,5,6	Black, 5 Color	70ml, (L800)	300

## CANON

01	Mực Lefami	100ml / 1000ml	dùng cho các máy in Canon gắn hệ thống mực Lefami	40 / 380
02	Cartridge PG-810 / CL-811	Black / Color	iP2770, MP287	390 / 480
03	Toner 303	Black	LBP 2900, 3000	1,310
04	Toner 308	Black	LBP 3300	1,380
05	Toner 309	Black	LBP 3500	4,345
06	Toner 312	Black	LBP 3050	1,210
07	Toner 325	Black	LBP 6000, MF3010	1,230
08	Toner 328	Black	MF4412, MF4450, MF4550, D520	1,380
09	Toner EP-22	Black	LBP 800, 810, 1120	1,260
10	Toner EP-25	Black	LBP 1210	1,290
11	Toner EP-307BK / EP-307C,Y,M	Black / Color	Color Laser 5000	1,780/1,780
12	Toner EP-316BK / EP-316C,Y,M	Black / Color	Color Laser 5050	1,480/1,310

## HP

01	Toner HP-Q2612A	12A	Black	Laser 1012, 1018, 1020,1022, 3050, 3052, 3055	1,360
02	Toner HP-C7115A	15A	Black	Laser 1000, 1200, 1220, 3300, 3380	1,200
03	Toner HP-Q7516A	16A	Black	Laser 5200 Series (12.000 pages)	3,520
04	Toner HP-Q2624A	24A	Black	Laser 1150	1,365
05	Toner HP-C4127A	27A	Black	Laser 4000, 4050 Series	1,980
06	Toner HP-C4129X	29X	Black	Laser (5000,5100), 10.000pages	2,250
07	Toner HP-CB435A	35A	Black	Laser P1005, P1006 (1.500 pages)	1,180
08	Toner HP-CB436A	36A	Black	Laser P1505, M1120, M1522 (2.000 pages)	1,360
09	Toner HP-C5949A	49A	Black	Laser 1160, 1320	1,970
10	Toner HP-Q7551A	51A	Black	Laser P3005, M3027, M3035 (6.500 pages)	2,520
11	Toner HP-Q7553A	53A	Black	Laser P2014, P2015, M2727 (3.000 pages)	1,570
12	Toner HP-CE285A	85A	Black	Laser P1102, 1102W, M1212, M1132	1,490
13	Toner HP-C4092A	92A	Black	1100 Series	1,205
14	Toner HP	505A	Black	P2030, P2035, P2055, P2055D	1,700
15	Toner HP-CE310A / 11A, 12A, 13A		Black / Color	Laser color CP1025	1,010/1,090
16	Toner HP-Q6000A / 01A, 02A, 03A		Black / Color	Laser color 2600N, 2605, 1600, CM1015	1,480/1,610
17	Toner HP-C9730A / 31A, 32A, 33A		Black / Color	Laser color 5500, 5550 Series	4,025/5,660

## SCANNER – Máy quét

01	CANON LiDE 120	A4, 48bit color, 2400x4800 dpi	USB	1,450	12
02	CANON LiDE 220	A4, 48bit color, 4800x4800 dpi	USB	2,270	12
03	EPSON V39	A4, 48bit color, 4800x4800 dpi	USB	2,230	12
04	EPSON V370	A4, 48bit color, 4800x9600 dpi, Scan Film	USB	3,050	12
05	HP 200	A4, 48 bit Color, 2400 dpi	USB	1,459	12
06	HP G3110	A4, 48 bit Color, 4800 dpi, Scan Film	USB	2,650	12
07	HP G4010	A4, 96 bit, 4800 dpi, Scan Film	USB	4,920	12

## UPS – Bộ lưu điện

01	APC BX650	500VA / 300W		950	24	
02	APC BX1100	1100VA / 550W		2,620	24	
03	APC BX1400	1400VA / 700W		4,740	24	
04	ARES AR265	650VA / 390W	Auto Volt, 1 PC	Bình lưu điện bảo hành 01 năm	860	36
05	ARES AR2120	1200VA / 720W	Auto Volt, 2 PC		1,870	36
06	ARES AR620	2000VA / 1600W	Auto Volt, giao tiếp USB, RJ5		4,590	36
07	ARES AR901II Online	1000VA / 900W	Auto Volt, giao tiếp RS232		5,990	36
08	ARES AR902II Online	2000VA / 1800W	Auto Volt, giao tiếp RS232		11,800	36
09	ARES AR903II Online	3000VA / 2700W	Auto Volt, giao tiếp RS232		14,790	36
10	FSP FP600	600VA	Auto Volt	830	36	
11	FSP FP1000	1000VA	Auto Volt	1,990	36	
12	FSP EP650	650VA	Auto Volt, USB, phần mềm quản lý	1,490	36	
13	FSP EP1000	1000VA	Auto Volt, USB, phần mềm quản lý	1,950	36	
14	SANTAK TG 500	500VA	Auto Volt	1,060	36	
15	SANTAK TG 1000	1000VA	Auto Volt	2,620	36	
16	SANTAK 1000 BLAZER PRO	1000VA	Auto Volt, Phần mềm quản lý	4,183	36	
17	SANTAK 2000 BLAZER PRO	2000VA	Auto Volt, Phần mềm quản lý	5,736	36	
18	SANTAK C2KE Online	2KVA	Auto Volt, Phần mềm quản lý	17,028	36	

19	SANTAK C3KE Online	3KVA	Auto Volt, Phần mềm quản lý	24,690	36
20	SANTAK C1K Online	1KVA	Auto Volt, Phần mềm quản lý	8,351	36
21	SANTAK C2K Online	2KVA	Auto Volt, Phần mềm quản lý	18,004	36
22	SUNPAC SP650LX	650VA		780	36
23	SUNPAC Pro 2100	1000VA	Auto Volt, RS232	1,860	36
24	SUNPAC KR-1000B Online	1KVA / 700W	RS232, Software for SERVER	5,380	36

## WEBCAM

01	A4TECH PK-835G	16 MP	Micro, Laptop & PC	359	12
02	A4TECH PK-331F	16 MP	Micro, Laptop & PC	420	12
03	A4TECH PK-838G	16 MP	Micro, Laptop & PC	440	12
04	A4TECH PK-910H	16 MP	Full HD, Micro, Laptop & PC	660	12
05	COLOVIS 1010 / 2005	640x480	PC + Laptop	114 / 114	6
06	COLOVIS 1001	640x480	PC + Laptop	149	6
07	COLOVIS 2.0	640x480	PC + Laptop	205	6
08	LOGITECH C170	640x480	Micro	400	12
09	LOGITECH C270	1.3MP	Micro	490	12
10	LOGITECH C310	1280x720	Micro	680	12
11	LOGITECH C525	8MP	Micro lọc âm, nhận dạng khuôn mặt khi login	980	12
12	SSK 031	640x480	PC + Laptop	194	6
13	SSK 032	640x480	PC + Laptop	204	6

## IP CAMERA – Camera quan sát qua mạng

01	D-LINK DCS-930L	Resolution 640x480, Wireless n 150Mbps, Digital zoom 4x, Software record upto 32 camera	Wireless + RJ45	950	12
02	D-LINK DCS-5020L	Resolution 640x480, Wireless N 150Mbps, Hồng ngoại, Pal/Tilt	Wireless + RJ45	2,550	12
03	EDIMAX IC-3030	1.3MP	RJ45	1,850	36
04	EDIMAX IC-3030WN	1.3MP	Wireless + RJ45	call	36

## USB FLASH DRIVE

02	CORSAIR	16G	Voyager	USB3	370	12
04	CORSAIR	16G	Survivor Stealth	USB3	500	12
05	CORSAIR	32G	Voyager	USB3	600	12
07	CORSAIR	32G	Survivor Stealth	USB3	680	12
10	CORSAIR	64G	Voyager	USB3	800	12
14	TRANSCEND	8G – JF300		USB3	130	12
16	TRANSCEND	16G – JF300		USB	170	12
20	TRANSCEND	32G – JF300		USB	270	12
21	TRANSCEND	32G – JF700		USB3	340	12
22	TRANSCEND	32G – JF810 chống nước, bụi, sốc		USB3	350	12
23	KINGSTON Data Traveler 101 G2	8G / 16G, Thiết kế xoay không nắp thời trang		USB	95 / 170	12
24	KINGSTON Data Traveler SE9	8G / 16G / 32G, vỏ kim loại nguyên khối, màu bạc sành điệu		USB	130 / 180 / 320	12
25	KINGSTON Data Traveler GE9	8G / 16G, vỏ kim loại nguyên khối, màu vàng sang trọng		USB	140 / 190	12
26	KINGSTON Data Traveler microDou	8G, ON – THE – GO, dùng cho điện thoại và máy tính bảng thông minh		USB	170	12
27	KINGSTON Data Traveler 101 G3	16G, Thiết kế xoay tiện lợi		USB3	190	12
28	KINGSTON Data Traveler 100 G3	8 / 16G / 32G		USB3	130 / 170 / 350	12
29	KINGSTON Data Traveler Ultimate 3.0 G3	32G / 64G, Tốc độ lên tới 150MB/giây đọc, 70MB/giây viết, Thiết kế sành điệu, vỏ kim loại khối, không nắp, màu bạc		USB3	710 / 1490	12
30	KINGMAX	4G – Super Stick mini Star		USB	130	12
31	KINGMAX	8G – PD02, PD03, PD06, PD07, UD05		USB	110	12
32	KINGMAX	8G – PD71		USB	140	12
33	KINGMAX	8G – Super Stick mini		USB	140	12
34	KINGMAX	8G – UI01, UI05		USB	160	12
35	KINGMAX	8G – PJ01 On-The-Go, màu xám bạc		USB	160	12
36	KINGMAX	8G – PJ02 On-The-Go, màu xám bạc		USB	170	12
37	KINGMAX	8G – PD09		USB3	150	12
38	KINGMAX	8G – UI06		USB3	200	12
39	KINGMAX	16G – PD02, PD03, PD07, UD05		USB	180	12
40	KINGMAX	16G – PD06, PD71		USB	210	12
41	KINGMAX	16G – UI01		USB	230	12
42	KINGMAX	16G – UI05		USB	270	12
43	KINGMAX	16G – PJ01 On-The-Go, màu xanh		USB	280	12
44	KINGMAX	16G – PJ02 On-The-Go, màu xám bạc		USB	290	12
45	KINGMAX	16G – PD09		USB3	210	12
46	KINGMAX	16G – UI06		USB3	270	12
47	KINGMAX	32G – PD03, PD06, PD07, UD05		USB	360	12

48	KINGMAX	32G – PD71	USB	420	12
49	KINGMAX	32G – UI01	USB	420	12
50	KINGMAX	32G – PJ01 On-The-Go, màu hồng	USB	460	12
51	KINGMAX	32G – PJ02 On-The-Go, màu xám bạc	USB	480	12
52	KINGMAX	32G – PD09	USB3	350	12
53	KINGMAX	32G – UD06	USB3	510	12
54	KINGMAX	64G - ED01, UD09	USB3	call	12

## FLASH CARD – Thẻ nhớ

01	CF	4G		240	6
02	CF	8G		310	6
03	CF	16G		600	6
04	DV RS MMC	2G		300	6
05	MS DUO PRO	1G		250	12
06	MS DUO PRO	2G		280	12
07	MS DUO PRO	4G		340	12
08	MS DUO PRO	8G		600	12
09	SDHC	2G - Kingston		155	12
10	SDHC	4G		120	12
11	SDHC	4G - Kingston		130	12
12	SDHC	4G - Kingmax (class 4)		110	12
13	SDHC	4G - Kingmax (class 10)		120	12
14	SDHC	8G		170	12
15	SDHC	8G - Kingmax (class 4)		130	12
16	SDHC	8G - Kingmax (class 10)		140	12
17	SDHC	16G		250	12
18	SDHC	16G - Kingmax (class 6)		230	12
19	SDHC	16G - Kingmax (class 10)		240	12
20	SDHC	32G		590	12
21	SDHC	32G - Kingmax (class 6)		410	12
22	SDHC	32G - Kingmax (class 10)		440	12
23	SDXC	64G - Kingmax (class 6)		1,590	12
24	Micro SDHC	2G		100	12
25	Micro SDHC	2G - Kingston		110	12
26	Micro SDHC	4G		110	12
27	Micro SDHC	4G-Kingmax (class 4)		110	12
28	Micro SDHC	4G-Kingmax (class 10)		120	12
29	Micro SDHC	8G		160	12
30	Micro SDHC	8G - Kingston		170	12
31	Micro SDHC	8G-Kingmax (class 4)		120	12
32	Micro SDHC	8G-Kingmax (class 10)		130	12
33	Micro SDHC	16G		270	12
34	Micro SDHC	16G – Kingmax (class 4)		220	12
35	Micro SDHC	16G-Kingmax (class 6)		230	12
36	Micro SDHC	16G-Kingmax (class 10)		240	12
37	Micro SDHC	32G		570	12
38	Micro SDHC	32G-Kingmax (class 6)		390	12
39	Micro SDHC	32G-Kingmax (class 10)		440	12
40	Micro SDXC	64G-Kingston (class 10)		890	12
41	Micro SDXC	64G-Kingmax (class 6)		call	12
42	XD	1G		265	6
43	XD	2G		340	6
44	Hộp đọc thẻ nhớ (có nhiều loại)			20 → 150	6

## ACCESSORIES – Phụ kiện

01	Cáp VGA	1m / 3m / 5m / ...		60 / 75 / 85	0
02	Cáp Máy in LPT, DATA, USB	1m / 3m / 5m / ...		20 / 40 / 60	0
03	Cáp KVM	Gồm cáp VGA, Keyboard và Mouse chung		60	0
04	Data Switch USB 2 / 4 Cổng	Dùng kết nối 2 // 4 máy tính vào 1 máy in		70 / 100	0
05	Data Switch LPT 2 / 4 Cổng	Dùng kết nối 2 // 4 máy tính vào 1 máy in		60 / 80	0
06	Multi VGA 2 / 4 Cổng LCD	Dùng kết nối 1 PC 2 Monitor // 4 Monitor LCD.		160 / 240	0
07	Multi VGA 8 Cổng LCD	Dùng kết nối 1 PC 8 Monitor LCD.		320	0
08	Multi VGA 4 / 8 Cổng VGA	Dùng kết nối 1 PC 4 Monitor // 8 Monitor.		100 / 140	0
09	Auto Switch VGA-Key-Mouse	2PC dùng chung 1 Monitor , Keyboard, Mouse (2-1).		260	0
10	Data Switch VGA-Key-Mouse	2PC // 4PC dùng chung 1 Monitor , Keyboard, Mouse (2-1//4.1).		120 / 160	0
15	Sạc dự phòng GENIUS ECO-U306	3000mAh		200	6
16	Sạc dự phòng CNET CPB-5210S	5200 mAh		450	12
17	Sạc dự phòng CNET CPB-7810	7800 mAh		750	12

## CONVERT card – Card chuyển

01	GADMEI PC to TV box	Chuyển tín hiệu từ máy tính ra TV công AV, S-Video NTSC / PAL, Power lấy từ USB		535	6
02	AVER AVerkey Lite	Chuyển tín hiệu từ máy tính ra TV công AV, S-Video NTSC / PAL, Power lấy từ USB		990	12
03	PCI -> 1394 / 1394+USB	2 ports 1394 / 1394+USB		150 / 310	6
04	PCI -> SATA			255	12
05	PCI -> USB			190	12
06	PCI-E -> SATA			275	12
07	USB -> Bluetooth			100	3

## COOLER / FAN – Thiết bị làm mát, giải nhiệt

01	Fan Case			15	
----	----------	--	--	----	--



02	Fan CPU	socket Intel 478		150
03	Fan CPU	socket Intel 775		120
04	Fan CPU	socket Intel 1151		800
05	Fan CPU COOLER MASTER	X Dream 4: support CPU Intel 775		170
06	Fan CPU COOLER MASTER	Blizzard T2 mini: support CPU Intel (1156 / 1155 / 1150 / 775), CPU AMD (FM2+ / FM2 / FM1 / AM3+ / AM3 / AM2)		240
07	Fan CPU COOLER MASTER	Hyper 101: support CPU Intel (1156 / 1155 / 1150 / 775), CPU AMD (FM2+ / FM2 / FM1 / AM3+ / AM3 / AM2 / 940 / 939)		310
08	Fan CPU COOLER MASTER	Hyper 103: support CPU Intel (sk 775 / 1150 / 1155 / 1156 / 1366 / 2011), CPU AMD (FM2+ / FM2 / FM1 / AM3+ / AM3 / AM2)		550
09	Fan CPU COOLER MASTER	Hyper 212X: support CPU Intel (2011/1366/1156/1155/1150/775), AMD (FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2)		760
10	Fan CPU COOLER MASTER	X6: support CPU Intel (2011 / 1366 / 1156 / 1155 / 1150 / 775), CPU AMD (FM2+ / FM2 / FM1 / AM3+ / AM3 / AM2+ / AM2)		1,270
11	Fan HDD	Làm mát ổ cứng 3.5"		40
12	Fan LAPTOP	COOLER MASTER C3 / R9	Dùng nguồn USB	190 / 745
13	Fan LAPTOP	COOLER MASTER P1 / W1	Dùng nguồn USB	745 / 850

## MÁY FAX PANASONIC

01	KX-FT 983	Giấy nhiệt	Nhớ 28 trang, Gởi 1 lúc 10 địa chỉ, danh bạ 50 số	2,224	12
02	KX-FT 987	Giấy nhiệt	Nhớ 512 trang, Gởi 1 lúc 20 địa chỉ, danh bạ 122 số, Lưu 30 call	2,479	12
03	KX-FP 701	Film mực	Nhớ 28 trang, Gởi 1 lúc 10 địa chỉ, danh bạ 50 số, Phone Line	2,224	12
04	KX-FP 711	Film mực	Nhớ 25 trang, Gởi 1 lúc 10 địa chỉ, danh bạ 110 số, tốc độ 8 giây/trang	2,524	12
05	KX-FL 422	Laser	Nhớ 170 trang, Gởi 1 lúc 20 địa chỉ, danh bạ 110 số	4,189	12
06	KX-FL 612	Laser	Độ phân giải 600 dpi, Nhớ 170 trang, Gởi 1 lúc 20 địa chỉ, danh bạ 122 số	4,990	12

## PROJECTOR – Máy chiếu – Giá đã có VAT

01	PANASONIC PT-LB280A	XGA 1024x768, 2800 ANSI, 10000:1		11,300	12
02	PANASONIC PT-LB300A	XGA 1024x768, 3100 ANSI, 10000:1	Đền bảo hành 500h hoặc 3 tháng	12,290	12
03	PANASONIC PT-LB332A	XGA 1024x768, 3300 ANSI, 12000:1		14,300	12
04	EPSON EB-X04	SVGA 1024x768, 2800 ANSI, 15000:1		10,700	24
05	EPSON EB-S04	XGA 800x600, 3000 ANSI, 15000:1	Đền bảo hành 1000h hoặc 12 tháng	9,930	24
06	EPSON EB-X31	XGA 1024x768, 3200 ANSI, 15000:1		13,000	24
07	SONY VPL-DX220	XGA 1024x768, 2700 ANSI, 3000:1, HDMI, RGB, Composite, USB type A		12,100	24
08	SONY VPL-DX270	XGA 1024x768, 3500 ANSI, 3000:1, DHMI, USB, D-Sub, Audio Mini	Bảo hành bóng đèn 3 tháng, khối lăng kính 12 tháng	17,300	24
09	SONY VPL-EX235	XGA 1024x768, 2800 ANSI, 3300:1, HDMI, USB, LAN, VGA		13,200	24
10	SONY VPL-EX290	XGA 1024x768, 3800 ANSI, 3300:1, USB, LAN, Công nghệ 3LCD		17,500	24

## MÀN CHIẾU + GIÁ TREO + ...

01	Màn chiếu đứng APOLLO	70" x 70" (1.78m x 1.78m)		770
02	Màn chiếu đứng APOLLO	84" x 84" (2.13m x 2.13m)		1,320
03	Màn chiếu đứng APOLLO	96" x 96" (2.44m x 2.44m)		1,800
04	Màn chiếu treo tường APOLLO	70" x 70" (1.78m x 1.78m)		730
05	Màn chiếu treo tường APOLLO	84" x 84" (2.13m x 2.13m)		1,190
06	Màn chiếu treo tường APOLLO	96" x 96" (2.44m x 2.44m)		1,565
07	Màn chiếu treo tường APOLLO	120" x 90" (3.00m x 2.25m)		2,790
08	Màn chiếu điện tử APOLLO	70" x 70" (1.78m x 1.78m)		1,750
09	Màn chiếu điện tử APOLLO	84" x 84" (2.13m x 2.13m)		2,050
10	Màn chiếu điện tử APOLLO	96" x 96" (2.44m x 2.44m)		2,270
11	Giá treo máy chiếu 60cm	Đa năng, dùng cho các loại máy chiếu thông dụng, cấu tạo nhôm chất lượng cao, sơn tĩnh điện, chịu lực đến 30kg		390
12	Giá treo máy chiếu 60 – 120cm	Đa năng, dùng cho các loại máy chiếu thông dụng, cấu tạo nhôm chất lượng cao, sơn tĩnh điện, chịu lực đến 30kg		500
13	Giá treo máy chiếu 180 – 200cm	Đa năng, dùng cho các loại máy chiếu thông dụng, cấu tạo nhôm chất lượng cao, sơn tĩnh điện, chịu lực đến 30kg		1,170
14	Thiết bị trình chiếu LEXMA	MP9, Cordless Presenter, phạm vi 21m, 2 pin AAA		450
15	Thiết bị trình chiếu LEXMA	PR7, Cordless Presenter, phạm vi 15m, 1 pin AAA		490
16	Thiết bị trình chiếu LOGITECH	R400, Cordless Presenter, phạm vi 15m		750
17	Thiết bị trình chiếu LOGITECH	R800, Cordless Presenter, phạm vi 30m, LCD, báo rung		1,390
18	Thiết bị trình chiếu NEWMEN	P100, Cordless Presenter, phạm vi 20m		590

## SOFTWARE – Phần mềm

01	AVG AntiVirus 2015 - bản quyền 01 năm: 1 user / 3 users / 5 users	120 / 230 / 450
02	AVG Internet Security 2015 - bản quyền 01 năm: 1 user / 3 users / 5 users	200 / 500 / 800
03	PC Tools Spyware Doctor Antivirus – bản quyền 01 năm: 1 user / 3 users	120 / 230
04	PC Tools Internet Security – bản quyền 01 năm: 1 user / 3 users	220 / 360

05	Kaspersky Anti-Virus – bản quyền 01 năm : 1 user / 3 users	170 / 290
06	Kaspersky Internet Security – bản quyền 01 năm : 1 user / 3 users / 5 user	270 / 560 / 770
08	Win 10 Home English: 32 bit (KW9-00185) / 64 bit (KW9-00139) – DVD disk	2,161
09	Win 10 Pro English: 32 bit (FQC-08969) / 64 bit (FQC-08929) – DVD disk	3,120
10	Office 365 Home Premium English 32 / 64bit (6GO-00018) – DVD disk, 05 clients, bản quyền 12 tháng, (Work, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Access, Publisher)	1,350
11	Office 2013 Home and Student English 32 / 64bit (79G-03570) – DVD disk, (Work, Excel, PowerPoint, OneNote)	1,670
12	Office 2013 Home and Business English 32 / 64bit (T5D-01595) – DVD disk, (Work, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook)	3,950
13	Office 2013 Professional English 32 / 64bit (269-16116) – DVD disk, (Work, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Access, Publisher)	7,590
14	Win Server 2012 Standard English 64 bit – (P73-05328) – support 2CPU/2VM	14,440

\* Giá trên chưa bao gồm chi phí giao hàng, lắp đặt và bảo hành tận nơi \*

\* Xin Quý Khách vui lòng xem QUI ĐỊNH BẢO HÀNH khi mua hàng \*

\* Giá có thể thay đổi đột xuất mà chúng tôi chưa điều chỉnh kịp, mong Quý Khách thông cảm \*

## RẤT HÂN HẠNH PHỤC VỤ QUÝ KHÁCH

### QUI ĐỊNH BẢO HÀNH

#### 1. Điều kiện được bảo hành:

- 1.1 Tất cả các thiết bị được bảo hành theo quy định của THIÊN PHÚC com, của nhà phân phối và theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.
- 1.2 Thiết bị có tem bảo hành của THIÊN PHÚC com và tem của nhà phân phối, tem còn trong thời gian bảo hành (thời gian bảo hành được ghi rõ trên tem).
- 1.3 Bảo hành phần cứng tận nơi (trong phạm vi các quận nội TP. Hồ Chí Minh) cho hệ thống máy bộ có phiếu bảo hành kèm theo.
- 1.4 Riêng các thiết bị có phiếu bảo hành của nhà phân phối như: ACER, LG, HP, EPSON, SAMSUNG, ... đối với các thiết bị như: LAPTOP, LCD, PRINTER, SCANNER, PROJECTOR, UPS, ... sẽ bảo hành tại trung tâm bảo hành của nhà phân phối.

#### 2. Các trường hợp không được bảo hành:

- 2.1 Thiết bị không có tem bảo hành của THIÊN PHÚC com. Tem bảo hành, mã vạch, số seri number bị rách, mờ hoặc có dấu hiệu sửa đổi.
- 2.2 Thiết bị bị biến dạng, trầy xước, bể, mẻ, cong, xì tụ, cháy, nổ, rỉ mạch, có dấu hiệu do côn trùng, chuột bọ phá hoại hoặc các tác nhân như (đất, nước, cát, ...) xâm nhập.
- 2.3 Thiết bị đặt trong môi trường không phù hợp như: trực tiếp dưới ánh nắng mặt trời, trong môi trường ẩm thấp, bụi, từ trường cao, bị oxy hóa ... Bị hư hỏng do thiên tai, hỏa hoạn hoặc do vận chuyển không đúng cách, sử dụng nguồn điện không ổn định.
- 2.4 Không bảo hành các thiết bị phụ kiện như: mực in, đầu phun, tai nghe, remote, bộ sạc, các loại cable, các loại đầu cắm, quạt, quà tặng, ...
- 2.5 Màn hình LCD, Laptop có ít hơn năm điểm chấm không được bảo hành.
- 2.6 Thiên Phúc com không chịu trách nhiệm về hệ điều hành, phần mềm bản quyền và dữ liệu trong các thiết bị lưu trữ.

#### 3. Quy định về đổi và trả hàng:

- 3.1 Đổi mới thiết bị cùng loại trong tuần đầu cho linh kiện bị lỗi với điều kiện thiết bị đó không rơi vào các trường hợp không được bảo hành. (Không áp dụng cho tất cả các loại Laptop, Netbook, Máy tính bảng)
- 3.2 Đổi thiết bị cùng loại trong tháng đầu cho hệ thống máy bộ của THIÊN PHÚC com nếu phát sinh lỗi kỹ thuật.
- 3.3 Đổi thiết bị khác tương đương trong trường hợp thiết bị không sửa được (không nhất thiết thiết bị này mới 100%).
- 3.4 Không nhập lại các loại thiết bị phụ không bảo hành, thiết bị multimedia (như: card TV, Card kỹ xảo, ổ đĩa quang, camera, ...), phụ kiện máy in, các loại dây cá, Data & Auto

**Thời gian nhận & trả bảo hành: Sáng: 9h – 12h, Chiều: 14h – 18h, Chủ Nhật và các ngày Lễ nghỉ.**