



# Công ty TNHH THIÊN PHÚC COM

160C Bùi Thị Xuân, Q.1, TP. HCM

Tel: 39254566 – Website: www.thienphuc.com.vn

Fax: 39254565 – Email: thienphuccom@thienphuc.com.vn

## BẢNG GIÁ LINH KIỆN

Update: 17/08/2017

*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 (VND) (x1000)	BH (t)
<b>MAINBOARD – Bo mạch chủ</b>				
01	ASUS H61M-K	Sk1155, chip Intel H61, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:Giga, 4xSATA, PCI-Ex16, 100% solid cap	1,135	36
02	ASUS H81M-K	Sk1150, chip Intel H81, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,198	36
03	ASUS H81M-P	Sk1150, chip Intel H81, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,195	36
04	ASUS H81-Plus	Sk1150, chip Intel H81, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,630	36
05	ASUS Trooper B85	Sk1150, chip Intel B85, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, 3xPCI-Ex16 s/p CrossFireX	1,890	36
06	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
07	ASUS B85-PRO GAMER	Sk1150, chip Intel B85, 4xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G GameFirst, SATA3, USB3, 2xPCI-Ex16 s/p CrossFireX	2,338	36
08	ASUS H110M-K	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3.0, PCI-Ex16	1,470	36
09	ASUS H110M-D	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3.0, PCI-Ex16	1,520	36
10	ASUS H110M-A M2	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, M2, SATA3, USB3.0, PCI-Ex16	1,650	36
11	ASUS H110M-PLUS D3	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3.1, PCI-Ex16	1,810	36
12	ASUS B150M-A M2	Sk1151, chip Intel B150, 4xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, M2, SATA3, USB3.0, PCI-Ex16	1,970	36
13	ASUS B150 PRO GAMING	Sk1151, chip Intel B150, 4xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, M2, SATA3, USB3.0, 2x PCI-Ex16, s/p CF	2,580	36
14	ASUS PRIME B250M-K	Socket LGA1151 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)	1,870	36
15	ASUS PRIME B250-PLUS	Socket LGA1151 S/p Intel 6th & 7th Generation for Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel B250 Express Chipset- 4x DDR4, MAX 64GB -2400/2133 S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP)	2,370	36
16	ASUS STRIX B250F Gaming	Socket LGA1151 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
17	ASUS STRIX B250G Gaming	Socket LGA1151 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)	2,295	36
18	ASUS PRIME H270M-PLUS	Intel B250 Express Chipset- 4x DDR4 -2400/2133 S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP)	2,850	36
19	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
20	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
21	ASUS PRIME H270 – Plus	Socket LGA1151, Intel H270 Express Chipset, 4x DDR4 MAX 64GB- 2400/2133, S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP), Multi VGA output as HDMI / DVI / Vga Port, 2x PCIe (3.0) (x16), 4x PCIe(1x), Gigabit LAN, Sound (8CH)	2,884	36
22	ASUS PRIME H270 Pro	Socket LGA1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel H270 Express Chipset, 4x DDR4 MAX 64GB- 2400/2133, S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP)	3,295	36
23	ASUS STRIX H270F – GAMING	Socket LGA1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel H270 Express Chipset, 4x DDR4 MAX 64GB- 2400/2133, S/p Intel Extreme Memory Profile (XMP)	3,430	36
24	ASUS Z170-P D3	Sk1151, chip Intel Z170, 4xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, M.2, SATA3, USB3.0, 2xPCI-Ex16 s/p CF	2,390	36
25	ASUS PRIME Z270-AR	Socket LGA1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z270 Express, 4x DDR4-MAX 64GB-3866/37xx/36xx/34xx/33./32xx/30xx/28xx/2666/2400/2133, S/p Intel (XMP)	4,220	36
26	ASUS PRIME Z270-P	Socket LGA1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z270 Express, 4x DDR4 MAX 64GB-3866/37xx/36xx/34xx/33/32xx/30xx/28xx/2666/2400/2133 S/p Intel (XMP)	3,550	36
27	ASUS PRIME Z270-K	Socket LGA1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z270 Express, 4x DDR4 MAX 64GB-3866/37xx/36xx/34xx/33/32xx/30xx/28xx/2666/2400/2133 S/p Intel (XMP)	3,750	36
28	ASUS STRIX Z270F Gaming	Socket LGA1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z270 Express, 4x DDR4 MAX 64GB-3866/37xx/36xx/34xx/33/32xx/30xx/28xx/2666/2400/2133, S/p Intel (XMP)	4,420	36
29	ASUS STRIX Z270E Gaming	Socket LGA1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z270 Express, 4x DDR4 MAX 64GB-3866/37xx/36xx/34xx/33/32xx/30xx/28xx/2666/2400/2133, S/p Intel (XMP)	5,420	36
30	ASUS STRIX Z270H GAMING	Socket LGA1151 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
31	ASUS PRIME Z270 -A	Socket LGA1151, Intel Z270 Express Chipset, 4x DDR4-MAX 64GB-2133 S/p Intel (XMP), Multi VGA output as DisplayPort(1.2)/ HDMI(1.4b)/ DVI	4,350	36
32	ASUS TUF Z270 MARK 1 (High end)	Socket LGA1151 For Intel 7Th / 6Th Generation Core I3, I5, I7, Turbo Boost (2.0) Intel Z270 Express, 4x DDR4 MAX 64GB-3866/37xx/36xx/34xx/33xx/32xx/30xx/28xx/2666/2400/2133 S/p Intel (XMP)	5,490	36

33	ASUS MAXIMUS IX HERO	Socket LGA1151 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)	6,219	36
34	ASUS MAXIMUS IX CODE	Socket LGA1151 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)	7,275	36
35	ASUS E3 PRO V5	Sk1151, chip Intel C232, 4xDDR4 2133, S:8ch, L:1G, M.2, SATA Ex, USB3.0, 2xPCI-Ex16	3,150	36
36	ASUS X99-A II	Sk2011-3 , chip Intel X99, 8xDDR4 3333, S:8ch, L:1G, M.2, SATA Ex, SATA3, USB3.1, PCI-Ex16 s/p CrossFireX/SLI	6,209	36
37	ASUS X99-A	Sk2011-3, chip Intel X99, 8xDDR4 3200, S:8ch, L:1G, M.2, SATA Ex, 8xSATA3, 4xPCI-Ex16 s/p CrossFireX/SLI	6,800	36
38	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) <b>Design for Workstation</b>	12,880	36
39	ASUS M5A97LE R2.0	SkAM3+, chip AMD 970, 4xDDR3 2133, V:port, S:8ch, L:1G, Raid, SATA3, USB3, 2xPCI-Ex16 s/p dual Graphic	2,230	36
40	ASUS PRIME B350 – PLUS	Socket AM4, Chipset AMD B350 hỗ trợ CPU AMD Ryzen™7th Generation A-series/Athlon™ Processors, Supports CPU up to 8 cores, 4 x DIMM, Max. 64GB, DDR4 3200(O.C.)/2933(O.C.)/2666/2400/2133 MHz ECC and non-ECC, Un-buffered Memory, HDMI / DVI / RGB ports	2,590	36
41	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
42	GIGABYTE H61M-DS2	Sk1155, chip Intel H61, 2xDDR3 1333, V:port, S:8ch, L:1G, 4xSATA,PCI-Ex16	1,340	36
43	GIGABYTE H61M-S2PV	Sk1155, chip Intel H61, 2xDDR3 1333, V:port, S:8ch, L:1G, 4xSATA,PCI-Ex16	1,450	36
44	GIGABYTE H81M-DS2	Sk1150, chip Intel H81, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,370	36
45	GIGABYTE H81M-S2PV	Sk1150, chip Intel H81, 2xDDR3 1600, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,470	36
46	GIGABYTE H110M-DS2	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,550	36
47	GIGABYTE H110M-S2PV	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,630	36
48	GIGABYTE H110M Gaming 3	Sk1151, chip Intel H110, 2xDDR4 2133, V:port, S:8ch, L:1G, SATA3, USB3, PCI-Ex16	1,630	36
49	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
50	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	2,255	36
51	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
52	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
53	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
54	GIGABYTE H270M-D3H	Sk1151, chip Intel H270, 4xDDR4 2133, 1x PCIe x16, 1 x PCIe x4, 2x PCI, 2-Way AMD CrossFire, 1 x PCIe x16, 1 x PCIe x4, 2x PCI	2,995	36
55	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
56	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
57	GIGABYTE Z270X-UD3	Sk1151, chip Intel Z270, 4xDDR4 2133, 1 x PCIe x16, 1 x PCIe x8, 1x PCIe x4, 4x PCIe x1, 3-way AMD Cross Fire X, 2-Way NVIDIA SLI, Audio yellow LED, Realtek® ALC1220, 1x Intel i219V PHY LAN chip	4,252	36
58	GIGABYTE Z270N Wifi (Mini ITX Form)	Sk1151, chip Intel Z270, 2xDDR4 2133, 1 x PCIe x16 1x M.2 socket for Wifi, Realtek® ALC1220, 2 x Intel® GbE LAN chips	4,091	36
59	GIGABYTE Z270X Ultra Gaming	Sk1151, chip Intel Z270, 4xDDR4 2133, 1 x PCIe x16 with RGB LED, 1 x PCIe x8 with RGB LED, 1 x PCIe x4, 3x PCIe x1, 2-way AMD Cross Fire X, 2-Way NVIDIA SLI, Audio RGB LED, Realtek® ALC1220, 1x Intel i219V LAN chip	4,742	36
60	GIGABYTE Z270 Gaming 3	Sk1151, Chipset Intel Z270, 4 x DDR4 2133, Support UDIMM ECC, Support XMP, ATX Form, Supports CPU Intel 7th/6th Gen, Realtek® ALC1220 codec, 1x Killer™ E2500 LAN chip, 4x USB 3.1 Gen 1, 2x USB 2.0, 1 x PCIe x16, 2 x PCIe x4, 3x PCIe x1, 2-way AMD Cross Fire	4,419	36
61	GIGABYTE Z270X Gaming 5	Sk1151, chip Intel Z270, 4xDDR4 2133, 1 x PCIe x16 with RGB LED, 1 x PCIe x8 with RGB LED, 1 x PCIe x4, 3x PCIe x1, 3-way AMD Cross Fire X, 2-Way NVIDIA SLI, Audio RGB LED, Realtek® ALC1220, 1x Intel i219V PHY LAN chip	5,348	36
62	GIGABYTE Z270X Gaming 7	Sk1151, chip Intel Z270, 4xDDR4 2133, 1 x PCIe x16 with RGB LED, 1 x PCIe x8 with RGB LED, 1 x PCIe x4, 3x PCIe x1, 3-way AMD Cross Fire X, 2-Way NVIDIA SLI, Audio RGB LED, Creative Sound Core 3D, 1x Intel i219V PHY LAN chip	6,335	36
63	GIGABYTE Z270X Gaming 8	Sk1151, chip Intel Z270, 4xDDR4 2133 with RGB LED, 1 x PCIe x16 with RGB LED, 1 x PCIe x8 with RGB LED, 2 x PCIe x4, 2x PCIe x1, 3-way AMD Cross Fire X, 2-Way NVIDIA SLI, Audio RGB LED, Creative@ Sound Core 3D, 1x Intel® GbE LAN chip	10,475	36
64	GIGABYTE Z270X Gaming 9	Sk1151, chip Intel Z270, 4xDDR4 2133, support ECC, 2 x PCIe x16 with RGB LED, 2 x PCIe x8 with RGB LED, 2x PCIe x1, 4-way AMD Cross Fire X (2 way bridge), 4-Way NVIDIA SLI, Audio RGB LED	13,590	36
65	GIGABYTE X150-Plus WS	Sk1151, chip Intel C232, 4xDDR4 2133, S:8ch, L:1G, SATA Ex, M2, USB3.0, 2xPCI-Ex16 s/p CrossFire, s/p CPU Xeon, <b>Design for Workstation</b>	2,740	36
66	GIGABYTE X170-WS ECC	Sk1151, chip Intel C236, 4xDDR4 2133 ( support ECC, non ECC Un buffered ), S:8ch, L:1G, SATA Ex, 4x M2, USB3.0, 3xPCI-Ex16 s/p CrossFire/ SLI, s/p CPU Xeon, <b>Design for Workstation</b>	4,980	36
67	GIGABYTE X99-UD4	Sk2011-3, chip Intel X99, 8xDDR4 3000, S:8ch, L:1G, M.2, SATA Ex, 6xSATA3, 4xPCI-Ex16 s/p CrossFire / SLI	6,135	36
68	GIGABYTE X99P – SLI	Sk2011-3, chipset Intel X99, 8 x DDR4 Up to 128 GB 3000/2800/2666/2400/2133 MHz , Support XMP Profile, Support UDIMM ECC (in non ECC mode), Support Intel® Core™ i7 processors LGA2011-3, Support Intel® Xeon® E5-1600 / E5-2600 / E5-4600 v3 / v4, ATX Form	6,185	36
69	GIGABYTE X99-Ultra Gaming	Sk2011-3, chip Intel X99, 8xDDR4 3200, S:8ch, L:1G, M.2, USB 3.1, SATA Ex, 6xSATA3, 2xPCI-Ex16 s/p CrossFire / SLI	8,240	36
70	GIGABYTE X99-Phoenix SLI	Sk2011-3, chip Intel X99, 8xDDR4 3600, S:8ch, L:1G, M.2, USB 3.1, SATA Ex, 6xSATA3, 2xPCI-Ex16 s/p CrossFire / SLI	8,700	36
71	GIGABYTE SERVER 6LASL	Sk1150, chip Intel C222, 4xD3/1600 ECC, V:onboard, L:1Gx2, Raid, 2xSATA3, 4xSATA2, PCI-Ex16	3,220	36
72	GIGABYTE SERVER 6LXSV	Sk1150, chip Intel C224, 4xD3/1600 ECC, V:onboard, L:1Gx4, Raid, 4xSATA3, 2xSATA2, 4xPCI-Ex16	5,620	36
73	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(O.C.) 2933(O.C.)/2667*/2400/2133 MHz Up to 64 GB Dual Channel, Support for ECC Un-buffered, ATX Form	3,081	36
74	GIGABYTE AB350M - Gaming 3	Socket AM4, Chipset AMD B350 hỗ trợ CPU AMD Ryzen™/7th Generation A-series/Athlon™ Processors, Supports CPU up to 8 cores, 4 x DIMM, Max. 64GB, DDR4 3200(O.C.)/2933(O.C.)/2666/2400/2133 MHz ECC and non-ECC, Un-buffered Memory, HDMI/DVI/RGB ports	2,318	36
75	GIGABYTE AX370 - Gaming 5	Socket AM4, Chipset AMD X370, hỗ trợ CPU AMD Ryzen™ processor AMD 7th Generation A-series/ Athlon™, 4 x DDR4 DIMM, 3200(O.C.) 2933(O.C.)/2667*/2400/2133 MHz Up to 64 GB Dual Channel, Support for ECC Un-buffered, ATX Form	5,396	36
76	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
77	MSI B250M Mortar Arctic	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 HDMI port, 6 x SATA 6Gb/s ports, 1 x M.2 slot (Key M), 6 x USB 3.1 Gen1 (SuperSpeed USB) ports	2,629	36
78	MSI H270 Tomahawk Arctic	Sk1151, chip Intel H270, 4 x DDR4, up to 64GB, 3 x PCIe 3.0 x16 slots, 3x PCIe 3.0 x1 slots, 1x HDM, 1 x DVI-D, 6 x SATA 6Gb/s , 2 x M.2 slots (Key M), 1 x USB 3.1 Gen2 Type-C, 1 x USB 3.1 Gen2, 8 x USB 3.1 Gen1, 6 x USB 2.0	3,559	36

79	MSI Z270M Mortar	Sk1151, chip Intel Z270, 4 x DDR4, up to 64GB - Dual channel, 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), 8 x USB 3.1 Gen1, 6 x USB 2.0,	3,386	36
80	MSI Z270 Tomahawk	Sk1151, chip Intel Z270, 4x DDR4, support up to 64GB, 3 x PCIe 3.0 x16 slots, 3 x PCIe 3.0 x1 slots, onboard Graphics: 1 x HDMI port, 1 x DVI-D port, 6 x SATA 6Gb/s ports, 2 x M.2 slots (Key M)	3,788	36
81	MSI Z270 Sli Plus	Sk1151, chip Intel Z270, 4 x DDR4, up to 64GB, 3 x PCIe 3.0 x16 slots, 3 x PCIe 3.0 x1 slots, 1x HDMI port, 1x DVI-D port, 6 x SATA 6Gb/s ports, 2 x M.2 slot (Key M), 1 x USB 3.1 Gen2 Type-C, 1 x USB 3.1 Gen2, 8 x USB 3.1 Gen1, 6 x USB 2.0	4,199	36
82	MSI Z270 Gaming Pro Carbon	Sk1151, chip Intel Z270, 4 x DDR4, up to 64GB, 3 x PCIe 3.0 x16 slots, 3 x PCIe 3.0 x1 slots, onboard Graphics: 1 x HDMI port, 1 x DVI-D port, 6x SATA 6Gb/s ports, 2x M.2 slots (Key M)	4,950	36
83	MSI Z270 Gaming M5	Sk1151, chip Intel Z270, 4 x DDR4, up to 64GB, 3 x PCIe 3.0 x16 slots, 3 x PCIe 3.0 x1 slots Onboard Graphics: 1 x HDM port, 1 x Display, 6 x SATA 6Gb/s, 2 x M.2 slots (Key M), 1 x U.2 port - Supports up to PCIe 3.0 x4 NVMe U.2 SSD	5,150	36
84	MSI Z270 Gaming M7	Sk1151, chip Intel Z270, 4 x DDR4, up to 64GB, 3 x PCIe 3.0 x16 slots, 3 x PCIe 3.0 x1 slots, 1 x HDMI, 1 x DisplayPort, 6x SATA 6Gb/s, 1x U.2 port, 3x M.2 slots (Key M), 2 x USB 3.1 Gen2, 1 x USB 3.1 Gen2, 6 x USB 3.1 Gen1, 7 x USB 2.0	6,099	36
85	MSI E3M Workstation V5	Sk1151, chip Intel C232, 2 x DDR4 (2133 MHz), support up to 32GB - Dual channel, Supports ECC, un-buffered memory, 1x PCIe 3.0 x16 slot, 2x PCIe 3.0 x1 slots, 6x SATA 6Gb/s ports	2,050	36
86	MSI C236A Workstation	Sk1151, chip Intel C236, 4 x DDR4 2133 MHz up to 64GB - Dual channel, Supports ECC, un-buffered memory, 1 x M.2 Key M Socket, 1 x USB 3.1 Gen2, 6 x USB 3.1 Gen1, 6 x USB 2.0 (High-speed USB) ports (2 ports on the back panel)	3,990	36
87	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
88	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
89	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
90	MSI X370 GAMING PRO CARBON	Socket 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	4,850	36
91	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	7,820	36
92	INTEL SERVER S1200V3RPS	Sk1150, chip Intel C222, 4x D3/1600 ECC, V: onboard, L: 2x1G, Raid, 2xSATA3, 4xSATA2, PCI-Ex8	3,210	36
93	INTEL SERVER S1200V3RPL	Sk1150, chip Intel C226, 4x D3/1600 ECC, V: onboard, L: 2x1G, Raid, 6xSATA3, PCI-Ex8	5,488	36
94	INTEL SERVER DBS1200SPSR	Sk1151, chip Intel C232, 4x D4/2133 ECC, V: onboard, L: 2x1G, Raid, 6xSATA3, PCI-Ex8	3,850	36

## CPU – Bộ vi xử lý

### CPU INTEL

01	Celeron G1840	Sk1150, 2.80GHz, 2 Core, 2 Thread, 2MB cache, Graphic HD: 350 / 1050MHz	800	36
02	Pentium G3250	Sk1150, 3.20GHz, 2 Core, 2 Thread, 3MB cache, Graphic HD: 350 / 1.1GHz	1,240	36
03	Pentium G3260	Sk1150, 3.30GHz, 2 Core, 2 Thread, 3MB cache, Graphic HD: 350 / 1.1GHz	1,280	36
04	Pentium G3258	Sk1150, 3.20GHz, 2 Core, 2 Thread, 3MB cache, Graphic HD: 350 / 1.1GHz	1,580	36
05	Pentium G3460	Sk1150, 3.40GHz, 2 Core, 2 Thread, 3MB cache, Graphic HD: 350 / 1.1GHz	1,560	36
06	Core i3-4160	Sk1150, 3.60GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphic HD4400: 350 / 1150MHz	2,590	36
07	Core i3-4170	Sk1150, 3.70GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphic HD4400: 350 / 1150MHz	2,610	36
08	Core i3-4370	Sk1150, 3.80GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Graphic HD4600: 1150MHz	3,550	36
09	Core i5-4460	Sk1150, 3.20GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphic HD4600: 350 / 1100MHz, Turbo 3.40GHz	4,210	36
10	Core i5-4590	Sk1150, 3.30GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphic HD4600: 350 / 1150MHz, Turbo 3.70GHz	4,810	36
11	Core i5-4690	Sk1150, 3.50GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphic HD4600: 350 / 1200MHz, Turbo 3.90GHz	5,310	36
12	Core i5-4690K	Sk1150, 3.50GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphic HD4600: 350 / 1200MHz, Turbo 3.90GHz	5,790	36
13	Core i7-4790	Sk1150, 3.60GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache, Graphic HD4600: 350 / 1200MHz, Turbo 4.00GHz	7,500	36
14	Core i7-4790K	Sk1150, 4.00GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache, Graphic HD4600: 350 / 1250MHz, Turbo 4.40GHz	8,390	36
15	Xeon E3-1220 v3	Sk1150, 3.10GHz, 4 Core, 4 Thread, 8MB cache, Turbo 3.50GHz	4,810	36
16	Xeon E3-1231 v3	Sk1150, 3.40GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache, Turbo 3.80GHz	5,920	36
17	Celeron G3900	Sk1151, 2.80GHz, 2 Core, 2 Thread, 2MB cache, Graphics HD 510	920	36
18	Celeron G3920	Sk1151, 2.90GHz, 2 Core, 2 Thread, 2MB cache, Graphics HD 510	970	36
19	Pentium G4400	Sk1151, 3.30GHz, 2 Core, 2 Thread, 3MB cache, Graphics HD 530	1,300	36
20	Pentium G4500	Sk1151, 3.50GHz, 2 Core, 2 Thread, 3MB cache, Graphics HD 530	1,560	36
21	Pentium G4520	Sk1151, 3.60GHz, 2 Core, 2 Thread, 3MB cache, Graphics HD 530	2,000	36
22	Celeron G3930 ( Kaby Lake)	Sk1151, 2.90GHz, 2 Core, 2 Thread, 2MB cache, Graphics HD 610	890	36
23	Pentium G4560 ( Kaby Lake)	Sk1151, 3.50GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics HD 610	1,600	36
24	Pentium G4600 ( Kaby Lake)	Sk1151, 3.60GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics HD 630	1,890	36
25	Pentium G4620 ( Kaby Lake)	Sk1151, 3.70GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics HD 630	2,260	36
26	Core i3-6098P	Sk1151, 3.60GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics Intel HD 510: 350 to 1050 MHz	2,574	36
27	Core i3-6100	Sk1151, 3.70GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1050 MHz	2,640	36
28	Core i3-6300	Sk1151, 3.80GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1150 MHz	3,550	36
29	Core i3-6320	Sk1151, 3.90GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1150 MHz	3,790	36

30	<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	4,275	36
31	<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	4,850	36
32	<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	5,410	36
33	<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	5,850	36
34	<b>Core i7-6700</b>	Sk1151, 3.40GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache, Graphics Intel HD 530: 350 to 1150 MHz, Turbo 4.00GHz	7,520	36
35	<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
36	<b>Core i3-7100 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 3.90GHz, 2 Core, 4 Thread, 3MB cache, Graphics Intel HD 630	2,750	36
37	<b>Core i3-7300 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 4.00GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Graphics Intel HD 630	3,540	36
38	<b>Core i3-7320 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 4.10GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Graphics Intel HD 630	3,795	36
39	<b>Core i3-7350K (Kaby lake)</b>	Sk1151, 4.20GHz, 2 Core, 4 Thread, 4MB cache, Graphics Intel HD 630	4,350	36
40	<b>Core i5-7400 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 3.00GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphics Intel HD 630, Turbo 3.50GHz	4,400	36
41	<b>Core i5-7500 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 3.40GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphics Intel HD 630, Turbo 4.10GHz, Chỉ chạy được với Win 10	4,725	36
42	<b>Core i5-7600 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 3.50GHz, 4 Core, 4 Thread, 6MB cache, Graphics Intel HD 630, Turbo 4.10GHz, Chỉ chạy được với Win 10	5,380	36
43	<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, Chỉ chạy được với Win 10	5,840	36
44	<b>Core i7-7700 (Kaby lake)</b>	Sk1151, 3.60GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache, Graphics Intel HD 630, Turbo 4.20GHz, Chỉ chạy được với Win 10	7,450	36
45	<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, Chỉ chạy được với Win 10	8,390	36
46	<b>Xeon E3-1220 v5</b>	Sk1151, 3.00GHz, 4 Core, 4 Thread, 8MB cache	4,850	36
47	<b>Xeon E3-1230 v5</b>	Sk1151, 3.40GHz, 4 Core, 4 Thread, 8MB cache	6,260	36
48	<b>Xeon E3-1220 v6</b>	Sk1151, 3.00GHz, 4 Core, 4 Thread, 8MB cache	4,880	36
49	<b>Xeon E3-1230 v6</b>	Sk1151, 3.50GHz, 4 Core, 8 Thread, 8MB cache	6,330	36
50	<b>Core i7-6800K</b>	Sk2011-3, 3.40GHz, 6 Core, 12 Thread, 15MB cache, Turbo 3.60GHz, no Fan, no Graphic	10,780	36
51	<b>Core i7-6850K</b>	Sk2011-3, 3.60GHz, 6 Core, 12 Thread, 15MB cache, Turbo 3.80GHz, no Fan, no Graphic	15,390	36
52	<b>Core i7-6900K</b>	Sk2011-3, 3.20GHz, 8 Core, 16 Thread, 20MB cache, Turbo 3.70GHz, no Fan, no Graphic	25,990	36
53	<b>Core i7-6950X</b>	Sk2011-3, 3.00GHz, 10 Core, 20 Thread, 25MB cache, Turbo 3.50GHz, no Fan, no Graphic	41,200	36
54	<b>Xeon E5-2620 V4</b>	Sk2011-3, 2.10GHz, 8 Core, 16 Thread, 20MB cache	10,400	36
55	<b>Xeon E5-2630 V4</b>	Sk2011-3, 2.20GHz, 10 Core, 20 Thread, 25MB cache	16,400	36
56	<b>Fan Intel socket 1151</b>		800	
57	<b>Fan Intel socket 2011/2011-3</b>		570	
<b>CPU AMD</b>				
01	<b>AMD Ryzen R5 1400</b>	Socket AM4 / 3.2 GHz (3.4 GHz Turbo) / 10.25MB Cache / 4 cores / 8 threads / 65W / with Wraith Stealth 65W cooler	4,400	36
02	<b>AMD Ryzen R5 1500X</b>	Socket AM4 / 3.5 GHz (3.7 GHz Turbo) / 18.25MB Cache / 4 cores / 8 threads / 65W / with Wraith Spire 95W cooler	4,940	36
03	<b>AMD Ryzen R5 1600</b>	Socket AM4 / 3.2 GHz (3.6 GHz Turbo) / 19.5MB Cache / 6 cores / 12 threads / 65W / with Wraith Spire 95W cooler	5,675	36
04	<b>AMD Ryzen R5 1600X</b>	Socket AM4 / 3.6 GHz (4.0 GHz Turbo) / 19.5MB Cache / 6 cores / 12 threads / 95W	6,550	36
05	<b>AMD Ryzen R7 1700</b>	Socket AM4 / 3.0 GHz (3.7 GHz Turbo) / 20MB Cache / 8 cores / 16 threads / 95W / with Wraith Spire 95W cooler	8,200	36
06	<b>AMD Ryzen R7 1700X</b>	Socket AM4 / 3.4 GHz (3.8 GHz Turbo) / 20MB Cache / 8 cores / 16 threads / 95W	9,950	36
07	<b>AMD Ryzen R7 1800X</b>	Socket AM4 / 3.6 GHz (4.0 GHz Turbo) / 20MB Cache / 8 cores / 16 threads / 95W	14,050	36
08	<b>AMD A8-7650K APU</b>	Socket FM2+ / 3.3 GHz (3.8 GHz Turbo) / 4MB Cache / 4 cores / 4 threads / Radeon R7 384Mhz (720Mhz) / 95W	2,410	36
09	<b>AMD A10-7860K APU</b>	Socket FM2+ / 3.6 GHz (4.0 GHz Turbo) / 4MB Cache / 4 cores / 4 threads / Radeon R7 512Mhz (757Mhz) / 65W / 4 Core 4MB cache L2, GPU HD8670D	2,950	36
<b>RAM – Bộ nhớ máy tính</b>				
<b>RAM Desktop</b>				
01	<b>CORSAIR CMZ4GX3M1A1600C9</b>	DDR3 4GB bus 1600 C9 - Vengeance	760	36
02	<b>CORSAIR CMZ8GX3M1A1600C10</b>	DDR3 8GB bus 1600 C10 - Vengeance	1,510	36
03	<b>CORSAIR CML8GX3M1C1600C9</b>	DDR3 8GB bus 1600 C9 - Vengeance LP - For skylake D3	1,520	36
04	<b>CORSAIR CMK8GX4M1A2400C14</b>	DDR4 8G bus 2400 C14 Vengeance LPX	1,750	36
05	<b>CORSAIR CMK16GX4M1A2400C14</b>	DDR4 16G bus 2400 C14 Vengeance LPX	2,980	36
06	<b>CORSAIR CMK8GX4M2A2133C13</b>	(2 x 4GB) 8G bus 2133 C13 Vengeance LPX	1,850	36
07	<b>CORSAIR CMK16GX4M2A2133C13</b>	(2 x 8GB) 16G bus 2133 C13 Vengeance LPX	3,270	36
08	<b>CORSAIR CMK8GX4M2A2400C14</b>	(2 x 4GB) 8G bus 2400 C14 Vengeance LPX	1,880	36

09	CORSAIR CMK16GX4M2A2400C14	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 2400 C14	Vengeance LPX	3,390	36
10	CORSAIR CMK32GX4M2A2400C14	DDR4	(2 x 16GB) 32G bus 2400 C14	Vengeance LPX	6,550	36
11	CORSAIR CMK16GX4M2A2666C16	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 2666 C16	Vengeance LPX	3,480	36
12	CORSAIR CMK32GX4M2A2666C16	DDR4	(2 x 16GB) 32G bus 2666 C16	Vengeance LPX	6,750	36
13	CORSAIR CMD16GX4M4A2800C14	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 3200 C14	Vengeance Dominator	5,890	36
14	CORSAIR CMD32GX4M4A2800C16	DDR4	(4 x 8GB) 32G bus 3200 C16	Vengeance Dominator	9,490	36
15	CORSAIR CMU16GX4M2A2666C16	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 2666 C16	- Led (White, Red)	3,470	36
16	CORSAIR CMR16GX4M2C3000C15	DDR4	(2 x 8GB) 16G bus 3000 C15	Vengeance RGB	3,630	36
17	G.Skill	DDR2	2 GB	800 MHz	680	36
18	G.Skill	DDR3	4 GB	1600 MHz, Aegis, CL11, Heat Sink Aluminium	704	36
19	G.Skill	DDR3	4 GB	1600 MHz, CL9, Ripjaws, Heat Sink Red	736	36
20	G.Skill	DDR3	8 GB	1600 MHz, Aegis, CL11, Heat Sink Aluminium	1,240	36
21	G.Skill	DDR4	4 GB	2133 MHz, Aegis, CL15, Heat Sink Aluminium	759	36
22	G.Skill	DDR4	4 GB	2133 MHz, CL15, Ripjaws V, Heat Sink Red	850	36
23	G.Skill	DDR4	4 GB	2400 MHz, CL15, Ripjaws V, Heat Sink Red	950	36
24	G.Skill	DDR4	8 GB	2133 MHz, Aegis, CL15, Heat Sink Aluminium	1,530	36
25	G.Skill	DDR4	8 GB	2400 MHz, Aegis, CL15, Heat Sink Aluminium	1,349	36
26	G.Skill	DDR4	8 GB	2400 MHz, Flare X, CL16, Heat Sink Red	1,670	36
27	G.Skill kit	DDR4	8 GB	2133 MHz, kit 2 x 4GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	1,549	36
28	G.Skill kit	DDR4	8 GB	2800 MHz, kit 2 x 4GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	1,571	36
29	G.Skill	DDR4	8 GB	2800 MHz, Aegis, CL17, Heat Sink Aluminium	1,400	36
30	G.Skill kit	DDR4	16 GB	2400 MHz, kit 4 x 4GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	3,180	36
31	G.Skill kit	DDR4	16 GB	2666 MHz, kit 4 x 4GB, Ripjaws V, CL16, Heat Sink Red	3,282	36
32	G.Skill kit	DDR4	16 GB	3200 MHz, kit 4 x 4GB, Ripjaws V, CL16, Heat Sink Black	4,090	36
33	G.Skill kit	DDR4	16 GB	2800 MHz, kit 2 x 8GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	2,850	36
34	G.Skill kit	DDR4	16 GB	2800 MHz, kit 2 x 8GB, TridentZ, CL15, Heat Sink Black & Grey	3,132	36
35	G.Skill kit	DDR4	16 GB	3000 MHz, kit 2 x 8GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	2,963	36
36	G.Skill kit	DDR4	16 GB	3000 MHz, kit 2 x 8GB, TridentZ RGB, CL15, Heat Sink Black & Grey	3,391	36
37	G.Skill kit	DDR4	16 GB	3000 MHz, kit 2 x 8GB, TridentZ RGB, CL16, Heat Sink Black & Grey	3,265	36
38	G.Skill kit	DDR4	32 GB	3200 MHz, kit 2 x 16GB, TridentZ, CL16, Heat Sink Black & Grey	6,250	36
39	G.Skill kit	DDR4	32 GB	3000 MHz, kit 4 x 8GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	6,142	36
40	G.Skill kit	DDR4	32 GB	3200 MHz, kit 4 x 8GB, Ripjaws V, CL15, Heat Sink Red	7,300	36
41	G.Skill kit	DDR4	32 GB	3466 MHz, kit 4 x 8GB, Ripjaws V, CL16, Heat Sink Red	7,790	36
42	KINGMAX	DDR3	2 GB	1600 MHz	395	36
43	KINGMAX	DDR3	4 GB	1600 MHz	690	36
44	KINGMAX	DDR3	8 GB	1600 MHz	1,235	36
45	KINGMAX	DDR4	4 GB	2400 MHz	705	36
46	KINGMAX	DDR4	8 GB	2400 MHz	1,290	36
47	KINGMAX	DDR4	16 GB	2400 MHz	2,345	36
48	KINGMAX	DDR4	4 GB	2400 MHz Heatsink	780	36
49	KINGMAX	DDR4	8 GB	2400 MHz Heatsink	1,375	36
50	KINGMAX	DDR4	16 GB	2400 MHz Heatsink	2,440	36
51	KINGSTON	DDR3	2 GB	1600 MHz	400	36
52	KINGSTON	DDR3	4 GB	1600 MHz	710	36
53	KINGSTON	DDR3	8 GB	1600 MHz	1,360	36
54	KINGSTON HyperX FURY	DDR3	4 GB	1600 MHz, CL10, FURY, (red, blue, black, white)	725	36
55	KINGSTON HyperX FURY	DDR3	4 GB	1866 MHz, CL10, FURY, (red, blue, black)	730	36
56	KINGSTON HyperX FURY	DDR3	8 GB	1600 MHz, CL10, FURY, (red, blue, black, white)	1,380	36
57	KINGSTON HyperX FURY	DDR3	8 GB	1866 MHz, CL10, FURY, (red, blue, black, white)	1,390	36
58	KINGSTON	DDR4	4 GB	2133 MHz	805	36
59	KINGSTON	DDR4	4 GB	2400 MHz	810	36

60	KINGSTON	DDR4	8 GB	2133 MHz	1,550	36
61	KINGSTON <b>HyperX FURY</b>	DDR4	4 GB	2133 MHz, CL14, FURY, Black	850	36
62	KINGSTON <b>HyperX FURY</b>	DDR4	8 GB	2133 MHz, CL14, FURY, Black	1,600	36
63	KINGSTON <b>HyperX FURY</b>	DDR4	8 GB	2400 MHz, CL15, FURY, Black	1,620	36
64	KINGSTON <b>HyperX FURY</b>	DDR4	8 GB	2666 MHz, CL15, FURY, Black	1,650	36
65	KINGSTON <b>HyperX FURY kit</b>	DDR4	8 GB	2133 MHz, kit 2 x 4GB, CL14, FURY	1,570	36
66	KINGSTON <b>HyperX FURY kit</b>	DDR4	8 GB	2400 MHz, kit 2 x 4GB, CL15, FURY	1,670	36
67	KINGSTON <b>SAVAGE kit</b>	DDR4	16 GB	3000 MHz, kit 2 x 8GB, CL15	3,550	36
68	KINGSTON <b>HyperX FURY</b>	DDR4	16 GB	2133 MHz, kit 2 x 8GB, CL14	3,130	36
69	KINGSTON <b>HyperX FURY</b>	DDR4	16 GB	2400 MHz, kit 2 x 8GB, CL15	3,120	36
70	KINGSTON <b>HyperX FURY</b>	DDR4	16 GB	2666 MHz, kit 2 x 8GB, CL15	3,200	36
71	KINGSTON <b>HyperX FURY</b>	DDR4	32 GB	2400 MHz, kit 2 x 16GB, CL15	6,190	36
72	KINGSTON <b>ECC</b>	DDR3L	8 GB	1600 MHz, ECC, 1.35V	1,490	36
<b>RAM Laptop</b>						
01	<b>G.Skill</b>	DDR3	2 GB	1333 MHz, CL9	530	36
02	<b>G.Skill</b>	DDR3	2 GB	1600 MHz	530	36
03	<b>G.Skill</b>	DDR3	4 GB	1333 MHz, CL9	785	36
04	<b>G.Skill</b>	DDR3	4 GB	1600 MHz, CL11	795	36
05	<b>G.Skill</b>	DDR3	4 GB	1600 MHz Ripjaw, CL9, 1.35V for Haswell	770	36
06	<b>G.Skill</b>	DDR3	8 GB	1333 MHz	1,530	36
07	<b>G.Skill</b>	DDR3	8 GB	1600 MHz	1,558	36
08	<b>G.Skill</b>	DDR3	8 GB	1600 MHz Ripjaw, CL11, 1.35V for Haswell	1,490	36
09	<b>G.Skill</b>	DDR4	4 GB	2133 MHz Ripjaw, CL15	910	36
10	<b>G.Skill</b>	DDR4	8 GB	2133 MHz Ripjaw, CL16	1,620	36
11	<b>G.Skill</b>	DDR4	16 GB	2400 MHz Ripjaw, CL15	3,050	36
12	<b>CORSAIR CMSO4GX3M1A1333C9</b>	DDR3	4GB bus	1333 C9 Value	770	36
13	<b>CORSAIR CMSO8GX3M1A1333C9</b>	DDR3	8GB bus	1333 C9 Value	1,410	36
14	<b>CORSAIR CMSX4GX3M1A1600C9</b>	DDR3	4GB bus	1600 C9 Vengeance	810	36
15	<b>CORSAIR CMSX8GX3M1A1600C10</b>	DDR3	8GB bus	1600 C10 Vengeance	1,430	36
16	<b>CORSAIR CMSO4GX3M1C1600C11</b>	DDR3	4GB bus	1600 C11 For Haswell	780	36
17	<b>CORSAIR CMSO8GX3M1C1600C11</b>	DDR3	8GB bus	1600 C11 For Haswell	1,410	36
18	<b>CORSAIR CMSO4GX4M1A2133C15</b>	DDR4	4GB bus	2133 C15 Value	860	36
19	<b>CORSAIR CMSO8GX4M1A2133C15</b>	DDR4	8GB bus	2133 C15 Value	1,590	36
20	<b>CORSAIR CMSX8GX4M2A2400C16</b>	DDR4	(2x4GB)	8GB bus 2400 C16 Vengeance	1,670	36
21	<b>CORSAIR CMSX16GX4M2A2400C16</b>	DDR4	(2x8GB)	16GB bus 2400 C16 Vengeance	3,080	36
22	<b>KINGMAX (1.35V)</b>	<b>DDR3L</b>	2 GB	1600 MHz, for Haswell	420	36
23	<b>KINGMAX (1.35V)</b>	<b>DDR3L</b>	4 GB	1600 MHz, for Haswell	720	36
24	<b>KINGMAX (1.35V)</b>	<b>DDR3L</b>	8 GB	1600 MHz, for Haswell	1,335	36
25	<b>KINGMAX</b>	<b>DDR4</b>	4 GB	2400 MHz	805	36
26	<b>KINGMAX</b>	<b>DDR4</b>	8 GB	2400 MHz	1,510	36
27	<b>KINGSTON</b>	DDR3L	2 GB	1600 MHz, 1.35V	435	36
28	<b>KINGSTON</b>	DDR3L	4 GB	1600 MHz, 1.35V, for Haswell	730	36
29	<b>KINGSTON</b>	DDR3L	8 GB	1600 MHz, 1.35V, for Haswell	1,380	36
30	<b>KINGSTON</b>	DDR4	4 GB	2133 MHz, 1.2V	825	36
31	<b>KINGSTON</b>	DDR4	8 GB	2133 MHz, 1.2V	1,540	36
32	<b>KINGSTON</b>	DDR4	4 GB	2400 MHz, 1.2V	835	36
33	<b>KINGSTON</b>	DDR4	8 GB	2400 MHz, 1.2V	1,570	36
<b>HDD – Ổ đĩa cứng</b>						
<b>HDD Internal 3.5”</b>						
01	SEAGATE Barracuda 500G	3.5”	SATA	6Gbps/32MB Cache/7200rpm	1,105	24

02	SEAGATE Barracuda 1TB	3.5"	SATA 6Gbps/64MB Cache/7200rpm	1,135	24
03	SEAGATE Barracuda 2TB	3.5"	SATA 6Gbps/64MB Cache/7200rpm	1,750	24
04	SEAGATE Barracuda 3TB	3.5"	SATA 6Gbps/64MB Cache/7200rpm	2,330	24
05	SEAGATE Barracuda 4TB	3.5"	SATA 6Gbps/64MB Cache/5900rpm	3,180	24
06	SEAGATE Skyhawk 1TB	3.5"	SATA 6Gbps/64MB Cache/5900rpm ( Chuyên Camera )	1,300	36
07	SEAGATE Skyhawk 2TB	3.5"	SATA 6Gbps/64MB Cache/5900rpm ( Chuyên Camera )	1,920	36
08	SEAGATE Skyhawk 3TB	3.5"	SATA 6Gbps/64MB Cache/5900rpm ( Chuyên Camera )	2,560	36
09	SEAGATE Skyhawk 4TB	3.5"	SATA 6Gbps/64MB Cache/5900rpm ( Chuyên Camera )	3,510	36
10	SEAGATE Skyhawk 6TB	3.5"	SATA 6Gbps/64MB Cache/7200rpm ( Chuyên Camera )	5,920	36
11	SEAGATE Firecuda 1TB	3.5"	SATA 6Gbps/128MB Cache/7200rpm ( Dành cho game thủ )	1,950	36
12	SEAGATE Firecuda 2TB	3.5"	SATA 6Gbps/128MB Cache/5400rpm ( Dành cho game thủ )	2,690	36
13	WESTERN 500G Blue	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 32MB	1,070	24
14	WESTERN 500G Blue	3.5"	SATA3, 5400 rpm, 64MB	1,070	24
15	WESTERN 1T Blue	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB	1,140	24
16	WESTERN 1T Blue	3.5"	SATA3, 5400 rpm, 64MB	1,140	24
17	WESTERN 2T Blue	3.5"	SATA3, 5400 rpm, 64MB	1,645	24
18	WESTERN 3T Blue	3.5"	SATA3, 5400 rpm, 64MB	2,280	24
19	WESTERN 4T Blue	3.5"	SATA3, 5400 rpm, 64MB	3,250	24
20	WESTERN 6T Blue	3.5"	SATA3, 5400 rpm, 64MB	5,510	24
21	WESTERN 1T Red	3.5"	SATA3, IntelliPower, 64MB, NasWare	1,550	36
22	WESTERN 2T Red	3.5"	SATA3, IntelliPower, 64MB, NasWare	2,300	36
23	WESTERN 3T Red	3.5"	SATA3, IntelliPower, 64MB, NasWare	2,830	36
24	WESTERN 4T Red	3.5"	SATA3, IntelliPower, 64MB, NasWare	3,810	36
25	WESTERN 6T Red	3.5"	SATA3, IntelliPower, 64MB, NasWare	6,100	36
26	WESTERN 6T Red PRO	3.5"	SATA3, IntelliPower, 128MB, NasWare	6,950	36
27	WESTERN 8T Red	3.5"	SATA3, IntelliPower, 128MB, NasWare	7,850	36
28	WESTERN 500G Black	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB, Dual Processsor	1,550	48
29	WESTERN 1T Black	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB, Dual Processsor	1,790	48
30	WESTERN 2T Black	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB, Dual Processsor	3,050	48
31	WESTERN 4T Black	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB, Dual Processsor	5,050	48
32	WESTERN 6T Black	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 128MB, Dual Processsor	7,190	48
33	WESTERN 1T Purple	3.5"	64MB Cache, IntelliPower, SATA 6Gb/S	1,370	36
34	WESTERN 2T Purple	3.5"	64MB Cache, IntelliPower, SATA 6Gb/S	1,990	36
35	WESTERN 3T Purple	3.5"	64MB Cache, IntelliPower, SATA 6Gb/S	2,590	36
36	WESTERN 4T Purple	3.5"	64MB Cache, IntelliPower, SATA 6Gb/S	3,550	36
37	WESTERN 6T Purple	3.5"	64MB Cache, IntelliPower, SATA 6Gb/S	6,540	36
38	WESTERN 500G RE	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 64MB, Enterprise, 24/7	2,020	48
39	WESTERN 1T RE	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 128MB, Enterprise, 24/7	2,490	48
40	WESTERN 2T RE	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 128MB, Enterprise, 24/7	3,270	48
41	WESTERN 4T RE ( Gold )	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 128MB, Enterprise, 24/7	6,290	48
42	WESTERN 6T RE ( Gold )	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 128MB, Enterprise, 24/7	8,750	48
43	TOSHIBA 500G	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 32MB	950	24
44	TOSHIBA 1T	3.5"	SATA3, 7200 rpm, 32MB	1,050	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	1,010	24
02	SEAGATE 1TB	2.5"	SATA3	1,320	24
03	HITACHI 500G	2.5"	SATA	1,020	24
04	HITACHI 1T	2.5"	SATA	1,340	24
05	TOSHIBA 500G	2.5"	SATA3, 5400 rpm	1,010	24
06	TOSHIBA 1T	2.5"	SATA3, 5400 rpm	1,260	24

07	WESTERN 500G Blue	2.5"	SATA3, 5400 rpm, 16MB, 7mm	1,030	24	
08	WESTERN 750G Blue	2.5"	SATA3, 5400 rpm, 8MB, 9mm	1,250	24	
09	WESTERN 1T Blue	2.5"	SATA3, 5400 rpm, 8MB, 9mm	1,295	24	
10	WESTERN 500G Black	2.5"	SATA3, 7200 rpm, 32MB, 7mm, <b>Black</b>	1,305	48	
11	WESTERN 1TB Black	2.5"	SATA3, 7200 rpm, 32MB, 9mm, <b>Black</b>	1,590	48	
<b>SSD</b>						
01	INTEL 128G M.2	M.2	SSD M2-2280 Read 770MB/s Write 450MB/s	1,830	36	
02	INTEL Optane – 16GB	PCIe 3.0	M.2, Read 900MB/s - Write 145 MB/s	1,180	36	
03	INTEL Optane – 32GB	PCIe 3.0	M.2, Read 1350MB/s - Write 290 MB/s	2,020	36	
04	SAMSUNG 850EVO - 250GB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	2,750	36	
05	SAMSUNG 850EVO – 500GB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	5,000	36	
06	SAMSUNG 850EVO – 1TB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	10,000	36	
07	SAMSUNG 850EVO – 2TB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	18,500	36	
08	SAMSUNG 850EVO – 4TB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	40,000	36	
09	SAMSUNG 850PRO – 256GB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	3,590	36	
10	SAMSUNG 850PRO – 512GB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	6,890	36	
11	SAMSUNG 850PRO – 1TB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	13,500	36	
12	SAMSUNG 850PRO – 2TB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	26,700	36	
13	SAMSUNG 850EVO - 250GB	M.2	<b>SSD</b> , 540MB/s read, 500MB/s write	2,820	36	
14	SAMSUNG 850EVO – 500GB	M.2	<b>SSD</b> , 540MB/s read, 500MB/s write	5,090	36	
15	SAMSUNG 850EVO – 1TB	M.2	<b>SSD</b> , 540MB/s read, 500MB/s write	9,540	36	
16	SAMSUNG 850EVO - 250GB	mSATA	<b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	2,820	36	
17	SAMSUNG 850EVO – 500GB	mSATA	<b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	5,190	36	
18	SAMSUNG 850EVO – 1TB	mSATA	<b>SSD</b> , 540MB/s read, 520MB/s write	9,640	36	
19	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	
20	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	
21	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	
22	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	
23	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	
24	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	
25	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
26	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
27	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
28	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.			35,125	36
29	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
30	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
31	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
32	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.			30,000	36
33	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.			59,950	36
34	CORSAIR 120G Force LED	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 285MB/s read, 275MB/s write, (F120GBLE)	1,560	36	
35	CORSAIR 240G Force LED	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 530MB/s write, (F240GBLE)	2,550	36	
36	CORSAIR 480G Force LEB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 530MB/s write, (F480GBLE)	4,830	36	
37	CORSAIR 960G Force LEB	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 530MB/s write, (F960GBLE)	8,450	36	
38	CORSAIR 120G Force LS	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 540MB/s read, 450MB/s write, (F120GBLS)	1,800	36	
39	CORSAIR 480G Force LS	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 540MB/s write, (F480GBLS)	5,050	36	
40	CORSAIR 960G Force LS	2.5"	SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 540MB/s write, (F960GBLS)	9,750	36	
41	WESTERN 120G Green	2.5"	SATA(3) Read 540MB/s Write 430MB/s Green	1,280	36	
42	WESTERN 240G Green	2.5"	SATA(3) Read 540MB/s Write 465MB/s Green	2,000	36	
43	WESTERN 250G Blue	2.5"	SATA(3) Read 545MB/s Write 500MB/s - (IOPS R/W 97K/79K) - MTTF 1.75 M Hours Maximized multitasking , Free WD SSD Dashboard , Superior performance for high-end computing	2,210	36	
44	WESTERN 500G Blue	2.5"	SATA(3) Read 545MB/s Write 525MB/s - (IOPS R/W 100K/80K) - MTTF 1.75 M Hours Maximized multitasking , Free WD SSD Dashboard , Superior performance for high-end computing"	3,820	36	



45	<b>WESTERN 1TB Blue</b>	2.5" SATA(3) Read 545MB/s Write 525MB/s - (IOPS R/W 100K/80K) - Endurance (TBW) 400 Maximized multitasking , Free WD SSD Dashboard , Superior performance for high-end computing	7,100	36
46	<b>WESTERN 120G Green M2-2280</b>	M.2 SSD M2-2280 Read 540MB/s Write 430MB/s Green	1,295	36
47	<b>WESTERN 240G Green M2-2280</b>	M.2 SSD M2-2280 Read 540MB/s Write 465MB/s Green	2,020	36
48	<b>WESTERN 250G Blue M2-2280</b>	M.2 SSD M2-2280 Read 540MB/s Write 500 MB/s - (IOPS R/W 97K/79K) - MTTF 1.75 M Hours Maximized Multitasking , Free WD SSD Dashboard , Superior performance for high-end computing"	2,290	36
49	<b>WESTERN 256G Black M2-2280 ( WDS256G1XOC)</b>	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	2,930	36
50	<b>WESTERN 512G Black M2-2280 (WDS512G1XOC)</b>	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	5,490	36
51	<b>KINGMAX SME35 120G</b>	2.5" SATA3, SSD, 540MB/s read, 150MB/s write, <b>Xvalue</b>	1,070	36
52	<b>KINGMAX SME35 240G</b>	2.5" SATA3, SSD, 540MB/s read, 300MB/s write, <b>Xvalue</b>	1,780	36
53	<b>KINGMAX SME35 480G</b>	2.5" SATA3, SSD, 540MB/s read, 300MB/s write, <b>Xvalue</b>	3,200	36
54	<b>KINGSTON V300 120G</b>	2.5" SATA3, <b>SSD</b> , 450MB/s read, 450MB/s write	1,310	36
55	<b>KINGSTON SA400S37</b>	2.5" <b>120G</b> , SATA3, <b>SSD</b> , 500MB/s read, 320MB/s write	1,290	36
56	<b>KINGSTON SA400S37</b>	2.5" <b>240G</b> , SATA3, <b>SSD</b> , 500MB/s read, 350MB/s write	2,250	36
57	<b>KINGSTON SA400S37</b>	2.5" <b>480G</b> , SATA3, <b>SSD</b> , 500MB/s read, 450MB/s write	4,060	36
58	<b>KINGSTON SUV400S37</b>	2.5" <b>120G</b> , SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 350MB/s write	1,420	36
59	<b>KINGSTON SUV400S37</b>	2.5" <b>240G</b> , SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 490MB/s write	2,250	36
60	<b>KINGSTON SUV400S37</b>	2.5" <b>480G</b> , SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 500MB/s write	4,090	36
61	<b>KINGSTON HyperX FURY</b>	2.5" <b>120G</b> , SATA3, <b>SSD</b> , 500MB/s read, 500MB/s write	1,410	36
62	<b>KINGSTON HyperX FURY</b>	2.5" <b>240G</b> , SATA3, <b>SSD</b> , 500MB/s read, 500MB/s write	2,450	36
63	<b>KINGSTON HyperX SAVAGE</b>	2.5" <b>240G</b> , SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 530MB/s write	2,970	36
64	<b>KINGSTON HyperX SAVAGE</b>	2.5" <b>480G</b> , SATA3, <b>SSD</b> , 560MB/s read, 530MB/s write	4,650	36
65	<b>KINGSTON M2.SATA 120G ( SM2280S3)</b>	M.2 SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	1,430	36
66	<b>KINGSTON M2.SATA 240G ( SM2280S3)</b>	M.2 SATA3, <b>SSD</b> , 550MB/s read, 520MB/s write	2,430	36
67	<b>PLEXTOR PX-128S3C</b>	128GB SSD 2.5" SATA(3) Read 550MB/s Write 500MB/s - DDR 3 Cache 256MB (SMB Server ) MTBF 1,500,000 Hours	1,468	36
68	<b>PLEXTOR PX-256S3C</b>	256 GB SSD 2.5" SATA(3) Read 550MB/s Write 510MB/s - DDR 3 Cache 512MB Gamer Server MTBF 1,500,000 Hours	2,443	36
69	<b>PLEXTOR PX-512S3C</b>	512 GB SSD 2.5" SATA(3) Read 550MB/s Write 520MB/s - DDR 3 Cache 512MB Gamer Server MTBF 1,500,000 Hours	4,508	36
70	<b>PLEXTOR 128M6Pro</b>	128GB SSD 2.5" SATA(3) Read 545MB/s Write 330MB/s - DDR 3 Cache 256MB SMB Server, Plex Turbo - True Protect ( firmware Update ) - True Speed ( Exclusive software bundle ), PlexCompressor, PlexVault	1,910	36
71	<b>PLEXTOR PX-128SIG (M2-2280)</b>	M.2, 128GB SSD, Read 510MB/s Write 310MB/s (With 128 MB Cache / M2-2280 ) MTBF 1,500,000 Hours,	1,350	36
72	<b>PLEXTOR PX-256S1G (M2-2280)</b>	M.2, 256GB SSD, Read 510MB/s Write 470MB/s ( with 256 MB Cache / M2-2280 )	2,180	36
73	<b>PLEXTOR PX-G512M6EA</b>	512GB SSD M2- 2280 Read up to 770MB/s - Write up to 625 MB/s, DDR 3 Cache 1024MB; MTBF 2,400,000 Hours	5,432	36
74	<b>PLEXTOR PX-256M8SeY (M.2 PCIe)</b>	256GB SSD Gen 3 x4 with NVM Express, Read up to 2400MB/s - Write up to 1000 MB/s	3,994	36
75	<b>PLEXTOR PX-512M8SeY (M.2 PCIe)</b>	512GB SSD Gen 3 x4 with NVM Express, Read up to 2450MB/s - Write up to 1000 MB/s,	6,450	36
76	<b>PLEXTOR PX-1TM8SeY (M.2 PCIe)</b>	1024GB SSD Gen 3 x4 with NVM Express, Read up to 2450MB/s - Write up to 1000 MB/s,	10,540	36
77	<b>PLEXTOR PX-1TM8PeG (M.2 PCIe)</b>	1TB SSD - NVMe Gen3 (x4) Read up to 2500MB/s - Write up to 1400 MB/s for Workstation Read (IOPS) up to 280.000, Write (IOPS) up to 240.000 for Enterprise Server	10,740	36
78	<b>PLEXTOR EX1-128 (Gold &amp; Silver)</b>	USB3.1, 128GB SSD External USB 3.1 Gen2 Type C, Read 550MB/s Write 500MB/s - Weight 30G Operating Systeme : Windows OS / Linux OS / Mac OS / Android for PC/ Smartphone/ Tablet )	2,050	36
79	<b>PLEXTOR EX1-256 (Gold &amp; Silver)</b>	USB3.1, 256GB SSD External USB 3.1 Gen2 Type C, Read 550MB/s Write 500MB/s - Weight 30G Operating Systeme : Windows OS / Linux OS / Mac OS / Android for PC/ Smartphone/ Tablet )	3,000	36
80	<b>PLEXTOR EX1-512 (Gold &amp; Silver)</b>	USB3.1, 512GB SSD External USB 3.1 Gen2 Type C, Read 550MB/s Write 500MB/s - Weight 30G Operating Systeme : Windows OS / Linux OS / Mac OS / Android for PC/ Smartphone/ Tablet )	5,190	36
<b>HDD External</b>				
01	<b>SEAGATE 500G</b>	2.5" Expansion	USB 3.0	1,210 36
02	<b>SEAGATE 1T</b>	2.5" Expansion	USB 3.0	1,550 36
03	<b>SEAGATE 2T</b>	2.5" Expansion	USB 3.0	2,550 36
04	<b>SEAGATE 1T</b>	2.5" Backup Plus Slim ( Black, Silver, Blue, Red, Gold )	USB 3.0	1,640 36
05	<b>SEAGATE 2T</b>	2.5" Backup Plus Slim ( Black, Silver, Gold, Rose Gold )	USB 3.0	3,060 36
06	<b>SEAGATE 4T</b>	2.5" Backup Plus	USB 3.0	4,450 36
07	<b>SEAGATE 2T</b>	3.5" Expansion	USB 3.0	2,250 36
08	<b>SEAGATE 2T</b>	3.5" Backup Plus	USB 3.0	2,290 36
09	<b>SEAGATE 3T</b>	3.5" Backup Plus	USB 3.0	2,990 36
10	<b>SEAGATE 4T</b>	3.5" Backup Plus	USB 3.0	3,900 36
11	<b>TRANSCEND 500G</b>	2.5" M3 Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	1,280 24
12	<b>TRANSCEND 1T</b>	2.5" M3 Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	1,550 24

13	TRANSCEND 500G	2.5" H3	Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	1,280	24
14	TRANSCEND 1T	2.5" H3	Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	1,550	24
15	TRANSCEND 2T	2.5" H3	Chống sốc, One Touch Backup	USB 3.0	2,650	24
16	TRANSCEND 3T	3.5" 35T	Tiết kiệm điện, One Touch Backup	USB 3.0	2,870	24
17	WESTERN 500G	2.5" Element		USB 3.0	1,230	24
18	WESTERN 1T	2.5" Element		USB 3.0	1,620	24
19	WESTERN 2T	2.5" Element		USB 3.0	2,850	24
20	WESTERN 1T	2.5" Passport, Auto and Cloud backup, (đen, cam, xanh, đỏ, trắng, vàng)		USB 3.0	1,710	24
21	WESTERN 2T	2.5" Passport, Auto and Cloud backup,(đen, cam, xanh, đỏ, trắng, vàng)		USB 3.0	3,090	24
22	WESTERN 1T	2.5" Passport Ultra Metal Edition, (blue, silver, gold)		USB 3.0	1,920	24
23	WESTERN 2T	2.5" Passport Ultra Metal Edition, (blue, silver, gold)		USB 3.0	3,390	24
24	WESTERN 3T	2.5" Passport Ultra Metal Edition, (blue, silver, gold)		USB 3.0	4,250	24
25	WESTERN 2T	3.5" Element		USB 3.0	2,320	24
26	WESTERN 3T	3.5" Element		USB 3.0	3,100	24
27	WESTERN 4T	3.5" Element		USB 3.0	4,050	24
28	WESTERN 5T	3.5" Element		USB 3.0	5,050	24
29	WESTERN 2T	3.5" My Book		USB3.0	2,470	24
30	WESTERN 3T	3.5" My Book		USB3.0	3,200	24
31	WESTERN 4T	3.5" My Book		USB3.0	4,220	24
32	WESTERN 6T	3.5" My Book		USB3.0	6,850	24
33	WESTERN 2T	3.5" My Cloud, White		LAN+USB3.0	3,520	24
34	WESTERN 3T	3.5" My Cloud, White		LAN+USB3.0	4,490	24
35	WESTERN 4T	3.5" My Cloud, White		LAN+USB3.0	5,490	24
36	WESTERN 4T	3.5" My Cloud Mirror, 2 bay		LAN+USB3.0	7,690	24
37	WESTERN 6T	3.5" My Cloud Mirror, 2 bay		LAN+USB3.0	9,700	24
38	WESTERN 8T	3.5" My Cloud Mirror, 2 bay		LAN+USB3.0	11,900	24
39	WESTERN 1T	My Passport Wireless, SD Slot, Rechargeable battery, Wirelessly connect mobile devices		USB3.0	4,520	24
40	WESTERN 2T	My Passport Wireless, SD Slot, Rechargeable battery, Wirelessly connect mobile devices		USB3.0	5,490	24
41	WESTERN 2T	2.5" My Passport Pro, Raid 2 HDD, 233MB/s, designed for Mac		Thunderbolt	7,590	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) – Bộ đồ họa, card màn hình

01	ASUS R7250-2GD5	2GB	Radeon R7 250	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	1,600	36
02	ASUS STRIX – RX470 O4G –GAMING	4GB	Radeon RX 470	DDR5, 256bit	DP,2xDVI,HDMI	5,165	36
03	ASUS DUAL RX480 – O4G	4GB	Radeon RX 480	DDR5, 256bit	2xDP,DVI,HDMI DP	5,861	36
04	ASUS GT630-2GD3	2GB	Geforce GT 630	DDR3, 64bit	DVI,HDMI	1,300	36
05	ASUS GT730-FML-1GD5	1GB	Geforce GT 730	DDR5, 1024 CUDA core, 64 bit	DVI,HDMI	1,350	36
06	ASUS GT730-2GD3 – V2	2GB	Geforce GT 730	DDR3, 96 CUDA core, 128 bit	DVI,HDMI	1,630	36
07	ASUS DUAL – GTX1050 – O2G	2GB	Geforce GTX 1050	DDR5, 640 CUDA Core, 128bit	DP,DVI,HDMI	3,290	36
08	ASUS EX – GTX1050 – O2G	2GB	Geforce GTX 1050	DDR5, 640 CUDA Core, 128bit	DP,DVI,HDMI	3,490	36
09	ASUS DUAL – GTX1050Ti – O4G	4GB	Geforce GTX 1050Ti	DDR5, 768 CUDA Core, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,120	36
10	ASUS EX – GTX1050Ti – O4G	4GB	Geforce GTX 1050Ti	DDR5, 768 CUDA Core, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,390	36

11	ASUS STRIX GTX1050Ti – O4G – GAMING	4GB	Geforce GTX 1050Ti	DDR5, 1392 CUDA Core, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,690	36
12	ASUS DUAL GTX1060 – O3G	3GB	Geforce GTX 1060	DDR5, 1809 CUDA Core, 192bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	6,140	36
13	ASUS DUAL GTX1060 – O6G	6GB	Geforce GTX 1060	DDR5, 1280 CUDA Core, 192bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	6,860	36
14	ASUS STRIX GTX1060 – DC2O6G	6GB	Geforce GTX 1060	DDR5, 1809 CUDA Core, 192bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	7,262	36
15	ASUS STRIX GTX1060-O6G-GAMING	6GB	Geforce GTX 1060	DDR5, 1873 CUDA Core, 192bit	2xDP, DVI, 2xHDMI	8,473	36
16	ASUS STRIX GTX1070 – 8G – GAMING	8GB	Geforce GTX 1070	DDR5, 1920 CUDA Core, 256bit	DP,DVI,HDMI	11,790	36
17	ASUS STRIX GTX1080 – 8G – GAMING	8GB	Geforce GTX 1080	DDR5, 2560 CUDA Core, 256bit	DP,DVI,HDMI	15,990	36
18	GIGABYTE R938X G1 Gaming – 4GD	4GB	Radeon R9 380X	DDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	6,250	36
19	GIGABYTE R939X G1 Gaming – 8GD	8GB	Radeon R9 390X	DDR5, 512bit	DP,DVI,HDMI	11,040	36
20	GIGABYTE RX460WF2OC – 2GD	2GB	Radeon RX 460	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	2,890	36
21	GIGABYTE RX460WF2OC – 4GD	4GB	Radeon RX 460	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	3,450	36
22	GIGABYTE N420-2GI	2GB	Geforce GT 420	DDR3, 128bit	DVI,HDMI	1,075	36
23	GIGABYTE N730D5-2GI	2GB	Geforce GT 730	DDR5, 64bit	DVI,HDMI	1,550	36
24	GIGABYTE N1050D5 – 2GD	2GB	Geforce GTX 1050	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	3,350	36
25	GIGABYTE N1050OC – 2GD	2GB	Geforce GTX 1050	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	3,610	36
26	GIGABYTE N1050WF2OC – 2GD	2GB	Geforce GTX 1050	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	3,750	36
27	GIGABYTE N1050G1 Gaming – 2GD	2GB	Geforce GTX 1050	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,120	36
28	GIGABYTE N105TD5 – 4GD	4GB	Geforce GTX 1050Ti	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,150	36
29	GIGABYTE N105TOC – 4GD	4GB	Geforce GTX 1050Ti	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,395	36
30	GIGABYTE N105TWF2OC – 4GD	4GB	Geforce GTX 1050Ti	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,540	36
31	GIGABYTE N105T G1 Gaming – 4GD	4GB	Geforce GTX 1050Ti	DDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,890	36
32	GIGABYTE N1060WF2OC – 3GD	3GB	Geforce GTX 1060	GDDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	6,185	36
33	GIGABYTE N1060WF2OC – 6GD	6GB	Geforce GTX 1060	GDDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	7,350	36
34	GIGABYTE N1060G1 Gaming – 3GD	3GB	Geforce GTX 1060	GDDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	6,810	36
35	GIGABYTE N1060G1 Gaming – 6GD	6GB	Geforce GTX 1060	DDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	7,990	36
36	GIGABYTE N1060XTREME – 6GD	6GB	Geforce GTX 1060	DDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	8,700	36
37	GIGABYTE N1070WF2OC – 8GD	8GB	Geforce GTX 1070	DDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	11,300	36
38	GIGABYTE N1070G1 Gaming – 8GD	8GB	Geforce GTX 1070	DDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	11,800	36
39	GIGABYTE N1070XTREME – 8GD	8GB	Geforce GTX 1070	DDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	13,050	36
40	GIGABYTE N1080G1 Gaming – 8GD	8GB	Geforce GTX 1080	DDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	17,500	36
41	GIGABYTE N1080XTREME – 8GD	8GB	Geforce GTX 1080	DDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	18,690	36
42	GIGABYTE N1080AORUS X-8GD	8GB	Geforce GTX 1080	GDDR5X, 256bit	3xDP,DVI,3xHDMI	18,420	36
43	GIGABYTE N1080XTREME – 8GD PP	8GB	Geforce GTX 1080	GDDR5X, 256bit	DP,DVI,HDMI	19,590	36
44	GIGABYTE N1080XTREME W – 8GD	8GB	Geforce GTX 1080	GDDR5X, 256bit	DP,DVI,HDMI	21,350	36
45	GIGABYTE N108TGAMING OC-11G	11GB	Geforce GTX 1080Ti	GDDR5X, 352bit	3xDP,DVI,HDMI	18,425	36
46	GIGABYTE N108TD5X-B	11GB	Geforce GTX 1080Ti	GDDR5X, 352bit	3xDP,DVI,HDMI	19,390	36
47	GIGABYTE N108TAORUS-11GD	11GB	Geforce GTX 1080Ti	GDDR5X, 352bit	3xDP,DVI,3xHDMI	19,390	36
48	GIGABYTE N108TAORUS X-11GD	11GB	Geforce GTX 1080Ti	GDDR5X, 352bit	3xDP,DVI,3xHDMI	19,885	36
49	MSI GTX 1050 2GT OC	2GB	Geforce GTX 1050	GDDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	3,190	36
50	MSI GTX 1050Ti 4GT OC	4GB	Geforce GTX 1050Ti	GDDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,150	36
51	MSI GTX 1050Ti Gaming X 4G	4GB	Geforce GTX 1050Ti	GDDR5, 128bit	DP,DVI,HDMI	4,600	36
52	MSI GTX 1060 Armor OC V1	6GB	Geforce GTX 1060	GDDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	7,390	36
53	MSI GTX 1060 Gaming X 6G	6GB	Geforce GTX 1060	GDDR5, 192bit	DP,DVI,HDMI	7,750	36
54	MSI GTX 1070 Gaming X 8G	8GB	Geforce GTX 1070	GDDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	11,490	36
55	MSI GTX 1070 Seahawk X	8GB	Geforce GTX 1070	GDDR5, 256bit	DP,DVI,HDMI	13,990	36
56	ZOTAC GT730 1GB	1GB	Geforce GT 730	DDR5, 64bit, 384 CUDA core	DVI,HDMI	1,479	48
57	ZOTAC GT730 2GB	2GB	Geforce GT 730	DDR5, 64bit, 384 CUDA core	DVI,HDMI	1,520	48
58	ZOTAC GT740 1GB	1GB	Geforce GT 740	DDR5, 128bit, 384 CUDA core	DVI,HDMI	1,990	48
59	ZOTAC GTX750 LP 1GB	1GB	Geforce GTX 750	DDR5, 128bit, 512 CUDA core	DVI,HDMI	2,690	48

60	<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
61	<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
62	<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 E1900HQ</b>	<b>18.5"</b>	1366 x 768, 16:9 5ms 10000000:1 Max(ACM) 200nits LED 1xVGA US AAP AAP MPRII Black V.cable x1			<b>1,650</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>1,650</b>	36
03	<b>ACER G206HQL</b>	<b>19.5"</b>	1600x900	100.000.000:1	5ms VGA, Công nghệ LED	<b>1,850</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>1,750</b>	36
05	<b>ACER G227HQL</b>	<b>21.5"</b>	1920 x 1080, @60Hz, VGA, HDMI, công nghệ LED, IPS, ĐEN			<b>2,690</b>	36
06	<b>ACER KA220HQ</b>	<b>21.5"</b>	1920 x 1080, @60Hz, VGA, DVI, công nghệ LED, ĐEN			<b>2,290</b>	36
07	<b>ACER K222HQL</b>	<b>21.5"</b>	1920x1080	100.000.000:1	5ms DVI, Công nghệ LED	<b>2,315</b>	36
08	<b>ACER E2200HQ</b>	<b>21.5"</b>	1920 x 1080, 16:9, 5ms, 200nits LED, 100M:1 max, input: VGA			<b>2,250</b>	36
09	<b>ACER S230HL</b>	<b>23"</b>	1920x1080	100.000.000:1	5ms DVI, VGA	<b>2,650</b>	36
10	<b>ACER G237HL</b>	<b>23"</b>	1920x1080	100.000.000:1	4ms HDMI, VGA	<b>2,630</b>	36
11	<b>ACER G246HYL</b>	<b>23.8"</b>	1920 x 1080, 16:9, 6ms, 250nits LED, 100M:1 max , input: VGA , DVI,			<b>2,945</b>	36
12	<b>ACER K242HL</b>	<b>24"</b>	1920x1080	100.000.000:1	5ms DVI, Công nghệ LED	<b>2,840</b>	36
13	<b>GateWay HX1953L</b>	<b>19.5"</b>	1600x900	100.000.000:1	5ms DVI	<b>1,849</b>	36
14	<b>AOC E970SWN</b>	<b>18.5"</b>	1366x768	20.000.000:1	5ms	<b>1,550</b>	36
15	<b>AOC M2060SWD</b>	<b>19.5"</b>	1920x1080	20.000.000:1	7ms DVI	<b>1,700</b>	36
16	<b>AOC I2360SD</b>	<b>23"</b>	1920x1080	20.000.000:1	6ms DVI, Công nghệ IPS	<b>3,050</b>	36
17	<b>AOC E2461FW</b>	<b>23.6"</b>	1920x1080	50.000.000:1	5ms DVI	<b>2,950</b>	36
18	<b>AOC I2769VM</b>	<b>27"</b>	1920x1080	20.000.000:1	5ms HDMI, DP, Công nghệ IPS	<b>4,745</b>	36
19	<b>ASUS VS197DE</b>	<b>18.5"</b>	1366 x 768, 16:9, Respond time 5ms, Tương phản 600:1, Độ sáng 200cd/m <sup>2</sup> , Góc nhìn: 90/50, VGA. Cable VGA , Treo tường			<b>1,720</b>	36
20	<b>ASUS VS228DE</b>	<b>21.5"</b>	1920x1080, 16:9, Respond time 5ms, Tương phản 1000:1, Độ sáng 200cd/m <sup>2</sup> , Góc nhìn: 170/160, VGA, cable VGA, treo tường			<b>2,500</b>	36
21	<b>ASUS VC239H</b>	<b>23"</b>	1920x1080, 16:9, Respond time 5ms, Tương phản 1000:1, Độ sáng 250cd/m <sup>2</sup> , loa, Góc nhìn : 178/178,VGA, HDMI, Speaker			<b>3,830</b>	36
22	<b>ASUS MX239H</b>	<b>23"</b>	1920x1080, 16:9, Respond time 5ms, Tương phản 1000:1, Độ sáng 250cd/m <sup>2</sup> , Góc nhìn : 178/178,VGA, HDMI x 2, LCD AH-IPS, Không viền, khung nhôm, 2 loa B&O,			<b>5,190</b>	36
23	<b>ASUS VX279N</b>	<b>27"</b>	1920x1080, 16:9, Respond time 5ms, Tương phản 1000:1, Độ sáng 250cd/m <sup>2</sup> , Góc Nhìn : 178/178,VGA, (HDMI+MHL) x 2, LCD AH-IPS			<b>5,700</b>	36
24	<b>ASUS MX299Q</b>	<b>29"</b>	2560 x 1080 21:9, Respond time 5ms, Tương phản 1000:1, Độ sáng 300cd/m <sup>2</sup> , Loa, Góc nhìn : 178/178, DisplayPort, HDMI/MHL, DVI, LCD AH-IPS, không viền			<b>8,350</b>	36
25	<b>DELL E1715S (vuông)</b>	<b>17"</b>	1280x1024	1.000:1	5ms VGA, DisplayPort, Công nghệ LED	<b>2,150</b>	36
26	<b>DELL E1916H</b>	<b>18.5"</b>	1366 x 768, HD LED , Độ tương phản tĩnh 600:1, thời gian đáp ứng 5ms, DisplayPort,			<b>1,865</b>	36
27	<b>DELL P1914S (vuông)</b>	<b>19"</b>	1280 x 1024, VGA, DVI, USB 2.0, Displayport, công nghệ LED, IPS			<b>3,610</b>	36
28	<b>DELL P1917S (vuông)</b>	<b>19"</b>	1280 x 1024, IPS, VGA, HDMI, Displayport, USB3, công nghệ LED			<b>3,620</b>	36
29	<b>DELL E2016H</b>	<b>19.5"</b>	1600 X 900, VGA, Displayport, công nghệ LED, ĐEN			<b>1,970</b>	36
30	<b>DELL E2216H</b>	<b>21.5"</b>	1920 x 1080, Full HD LED, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 5ms, DisplayPort			<b>2,420</b>	36
31	<b>DELL P2217H</b>	<b>21.5"</b>	1920 x 1080, VGA, HDMI, Displayport, USB3, công nghệ LED, IPS			<b>3,280</b>	36
32	<b>DELL E2316H</b>	<b>23"</b>	1920 x 1080, Full HD LED, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 5ms, DisplayPort			<b>2,700</b>	36
33	<b>DELL S2316H</b>	<b>23"</b>	1920 x 1080, Glossy, Audio-Out, SP2x3W, VGA, HDMI, công nghệ LED, IPS, ĐEN			<b>3,580</b>	36
34	<b>DELL P2317H</b>	<b>23"</b>	1920 x 1080, LED, IPS, VGA, HDMI, Displayport, USB3			<b>3,540</b>	36
35	<b>DELL SE2417HG</b>	<b>23.6"</b>	1920 x 1080, @60Hz, Audio-Out, VGA, 2HDMI, Công nghệ LED, Gaming			<b>2,995</b>	36
36	<b>DELL S2415H</b>	<b>23.8"</b>	1920 x 1080, Glossy, Headphone 2x3W, VGA, HDMI, công nghệ LED, AH - IPS			<b>4,530</b>	36
37	<b>DELL P2415Q</b>	<b>23.8"</b>	3840 x 2160, Ultra Full HD, IPS, độ tương phản 2.000.000:1, chế độ đáp ứng 8 ms, HDMI, 4x USB 3.0, 1USB upstream, 1 Display Port in, 1 Display Port out (MST), 1 Mini Display Port, Speaker Line out			<b>9,900</b>	36
38	<b>DELL U2417H</b>	<b>23.8"</b>	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			<b>5,100</b>	36
39	<b>DELL E2416H</b>	<b>24"</b>	1920 x 1080, Full HD LED, Độ tương phản tĩnh 1000:1, thời gian đáp ứng 5ms, DisplayPort			<b>3,030</b>	36
40	<b>DELL U2515H</b>	<b>25"</b>	2560 x 1440, QHD LED, 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>6,950</b>	36
41	<b>DELL P2717H</b>	<b>27"</b>	1920 x 1080, VGA, DVI, Displayport, USB 2.0, công nghệ LED, IPS			<b>5,350</b>	36
42	<b>DELL S2715H</b>	<b>27"</b>	1920 x 1080, Glossy, 2USB 2.0, Headphone 2 x 9W, VGA, HDMI, công nghệ LED, AH-IPS			<b>7,450</b>	36
43	<b>DELL U2715H</b>	<b>27"</b>	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>10,100</b>	36
44	<b>DELL P2715Q</b>	<b>27"</b>	3840 x 2160, Ultra Full HD, IPS, độ tương phản 2.000.000:1, chế độ đáp ứng 9 ms, HDMI, 4x USB 3.0, 1USB upstream, 1 Display Port in, 1 Display Port out (MST), 1 Mini Display Port, Speaker Line out			<b>13,900</b>	36
45	<b>DELL UP2715K</b>	<b>27"</b>	5128 x 2880, Ultra QHD, IPS, độ tương phản 8.000.000:1, chế độ đáp ứng 8 ms, 5x USB 3.0, HDMI, 1 USB 3.0, upstream, 2 Display Port, 1 Mini Display Port, 1 Media Card Reader, 2 Speakers 16W			<b>43,000</b>	36

46	DELL U2913WM	29"	2560x1080	2.000.000:1	8ms	DVI, HDMI, DisplayPort, Hub USB	9,300	36	
47	DELL 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				18,300	36	
48	HP P17A (vuông)	17"	1280x1024, VGA, LED BackLit Monitor,F4M97AA, 03 Year, China				2,200	36	
49	HP P19A (vuông)	19"	1280 x 1024, LED Backlit, 0.294 mm 1000:1 250 cd/m² VGA, 5 ms, 170° horizontal/160° Vertical				2,870	36	
50	HP COMPAQ B191	18.5"	1366 x 768, VGA, LED BackLights, 03 Year, China_T5D83AA				1,650	36	
51	HP V193b	18.5"	1366 x 768, VGA, LED BackLights (L4S23AA), 03 Year, China				1,680	36	
52	HP V203P	19.5"	1440 x 900 (Wide SXGA); IPS wide , VGA, 03 years, China_T3U90AA				1,860	36	
53	HP 20KD	19.5"	1440 x 900 (Wide SXGA); IPS wide 16:10; VGA, DVI-D, 03year, China_T3U84AA				1,790	36	
54	HP 22ER	21.5"	1920x1080, IPS, Led, HDMi, VGA, 03 Year, China(Trắng)_T3M73AA				2,890	36	
55	HP 22ES	21.5"	1920x1080, IPS, Led, HDMi, VGA, 03 Year, China(Đen)_T3M71AA				2,910	36	
56	HP ELITE E222	21.5"	1920 x 1080, Full HD, IPS w, LED backlight, Xoay 90°, 1 VGA; 1 HDMI; 1 DisplayPort 1.2, 03 year. China				3,150	36	
57	HP 23es	23"	1920x1080, IPS, Led, HDMi, VGA, 03 Year, China(Đen)_T3M75AA				3,550	36	
58	HP PaviLion 23xw	23"	1920x1080, VGA, 2xHDMi, IPS, LED backLight(J7Y75AS), 03 Year, China_White				3,410	36	
59	HP ELITE E232	23"	1920 x 1080, Full HD, IPS w, LED backlight, Xoay 90°, 1 VGA; 1 HDMI; 1 DisplayPort 1.2, 03 year. China				3,750	36	
60	HP 25VX	25"	1920 x 1080, Led backLit, VGA, DVI-D, HDMi, 3Year. China_NIU85AA				4,550	36	
61	HP PAVILION 25cw	25"	1920x1080, VGA, 2xHDMi, IPS, LED backLight(J7Y64AS), 03 Year, China				5,530	36	
62	HP PAVILION 27cw	27"	1920x1080, VGA, 2xHDMi, IPS, LED backlight(J7Y62AS), 03 Year, China				6,550	36	
63	HP Z27s	27"	3840x2160, HDMi, DP & Mini DP, USB 3.0, Ultra HD IPS, 03Year, China (J3G07A4)				18,380	36	
64	LG 19M38A	18.5"	1366x768	5.000.000:1	5ms	Công nghệ LED	1,670	24	
65	LG 20M38A	19.5"	1366x768	5.000.000:1	5ms	Công nghệ LED	1,820	24	
66	LG 20M38H	19.5"	1600x900	5.000.000:1	5ms	DVI, HDMI	1,795	24	
67	LG 20MP48A	19.5"	1440x900	5.000.000:1	5ms	DVI, HDMI, Công nghệ IPS, LED	1,850	24	
68	LG 22M47D	21.5"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	DVI	2,350	24	
69	LG 22MP48HQ	21.5"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	HDMI, Công nghệ IPS, D sub	2,400	24	
70	LG 24M47VQ	24"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	DVI, HDMI	2,800	24	
71	LG 24MP66HQ	24"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	HDMI, DVI, Công nghệ IPS, Cinema screen	3,290	24	
72	LG 24MP68VQ	24"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	VGA, HDMI, Công nghệ IPS, Cinema screen	3,450	24	
73	LG 24MP88HM	24"	1920x1080	10.000.000:1	5ms	HDMI, D-Sub, Công nghệ IPS, for Gamer	4,250	24	
74	LG 27MP68VQ	27"	3840x2160	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, DP, USB, Công nghệ IPS	5,100	24	
75	LG 27UD88	27"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, DVI, Công nghệ IPS	14,700	24	
76	LG 29UM68	29"	2560x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, Displayport, Audio in, Speaker, Cinema screen	6,550	24	
77	LG 29UC88	29"	2560x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, Displayport, Audio in, Speaker, Cinema screen	8,390	24	
78	LG 32MP58VQ	31.5"	1920x1080	5.000.000:1	5ms	D-Sub, HDMI, Công nghệ IPS	6,750	24	
79	LG 34UC98	34"	3440x1440	5.000.000:1	5ms	HDMI x2, DisplayPort, Thunderbolts x2, Speaker, h/p out, Cinema screen	19,500	24	
80	PHILIPS 196V3LSB	18.5"	1366x768	10.000.000:1	5ms	Công nghệLED	1,850	36	
81	SAMSUNG S19F350HN	18.5"	1366x768	1.000:1	14ms	Công nghệ LED	1,850	24	
82	SAMSUNG S20D300	19.5"	1600x900	600:1	5ms	Công nghệLED	2,030	24	
83	SAMSUNG S22F350FH	21.5"	1920x1080	1.000:1	5ms	VGA, HDMI	2,530	24	
84	SAMSUNG S24F350FH	23.5"	1920x1080	1.000:1	4ms	VGA, HDMI	3,100	24	
85	SAMSUNG C24F390FH	23.5"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, Phone, Màn hình cong	4,250	24	
86	SAMSUNG S27F350FH	27"	1920x1080	1.000:1	4ms	VGA, HDMI	4,950	24	
87	SAMSUNG S27E360FS	27"	1920x1080	1.000:1	4ms	VGA, HDMI	4,950	24	
88	SAMSUNG C27F390FH	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, Phone, Màn hình cong	6,050	24	
89	SAMSUNG C27F591FD	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, DP, Phone, Màn hình cong	6,779	24	
90	SAMSUNG S27D590CS	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, DisplayPort, Headphone, Màn hình cong	7,450	24	
91	SAMSUNG S27E591CS	27"	1920x1080	3.000:1	4ms	VGA, HDMI, DisplayPort, Headphone, Màn hình cong	5,990	24	
92	SAMSUNG C32F391FW	32"	1920x1080	5.000:1	4ms	VGA, HDMI, DisplayPort, Headphone, Màn hình cong	7,590	24	
<b>Case ( thùng máy )</b>									
01	Corsair	Carbide 200R					1,230		

02	COOLER MASTER	Elite (343,344): Mini Tower		680	
03	COOLER MASTER	Elite 361: Mini Tower		680	
04	COOLER MASTER	N200 : Mini Tower		920	
05	COOLER MASTER	Elite (310,311): Mid Tower		780	
06	COOLER MASTER	Elite (334U,370,371): Mid Tower		790	
07	COOLER MASTER	Elite 430 / 431 : Mid Tower		970 / 1100	
08	COOLER MASTER	N300: Mid Tower		990	
09	COOLER MASTER	N400 : Mid Tower		1,090	
10	COOLER MASTER	N500 : Mid Tower		1,450	
11	COOLER MASTER	K280 / K281 : Mid Tower		820 / 950	
12	COOLER MASTER	K350 : Mid Tower		950	
13	COOLER MASTER	K380: Mid Tower		990	
14	COOLER MASTER	Ceturion 6: Mid Tower		1,530	
15	COOLER MASTER	CM 690 III: Mid Tower		2,090	
16	COOLER MASTER	Enforcer : Mid Tower		2,190	
17	COOLER MASTER	Scout : Mid Tower		2,220	
18	COOLER MASTER	Stryker : Full Tower		3,690	
19	GOLDEN	(5825,5829,5832,5833,5834)		240	
20	DELUXE	MS 103 : Mini		350	
21	DELUXE	MH (401,402,403,404,405)		220	
22	DELUXE	MT (501,502,503,504,505,507,527,528)		230	
23	DELUX	MV (409,418,419,850,871,872,873,875)		300	
24	DELUX	MF (483)		410	
25	Thor Erosi Cool	son đen toàn bộ, mặt nạ lưới thép cứng, FAN LED 12cm, for Gamer center		320	
26	Thor Erosi Thor	khung thép sơn tĩnh điện, mặt nạ lưới, 1 FAN LED, 1 FAN UV		490	
27	Thor Erosi 2	khung thép sơn tĩnh điện, mặt nạ lưới, 1 FAN LED, 1 FAN UV, USB3.0		580	
28	Thor Erosi View	thép 0.5mm sơn tĩnh điện, 3 FAN LED, 1 FAN UV, nắp hông trong suốt		720	
29	PATRIOT	S600, V1 Mini	PSU 450W	510	12
30	PATRIOT	METRO B / S Super mini	PSU 450W	500	12
31	PATRIOT	DHL 2, mini		220	
32	PATRIOT	EVON, mini		250	
33	PATRIOT	PT2, PS (1, 2, 3, 4)		200	
34	PATRIOT	VN (1,2,3)		270	
35	PATRIOT	BEN (8,9,10)		220	
36	PATRIOT	TOTO (1,2,3,4), RADO (1,2,3,4,5)		260	
37	PATRIOT	C200, C300, C400		240	
38	PATRIOT	SAMA (S1,S4,S5)		350	
39	PATRIOT	X5, X6		490	
40	PATRIOT	G2		510	
41	PATRIOT	ARES / ROLAND		540 / 590	
42	PATRIOT	SERVER		990	
43	SD	2007 : Mini		240	
44	SD	2801,2802 : Tower mini		199	
45	SD	9003,9826,9835,9839,9851		189	
46	SD	3015		209	
47	SD	8050		220	
48	IN WIN G7	Mid Tower, Dock SATA3, USB3, Turbo Fan, (H:461 x W:198 x D:479mm), for Design, Gaming, Black		1,100	
49	IN WIN GT1	Mid Tower, Dock SATA3, USB3, Turbo Fan, (H:475 x W:210 x D:491mm), for Gaming, Black		1,130	
<b>POWER SUPPLY – Bộ nguồn</b>					
01	Power	450W Mini 2 SATA, ATA		250	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>400W</b>	24 pins ATX 2.3, Hiệu Suất 75%, Passive PFC, 3 Sata, 3 IDE, Fan 12CM, 6+2 pin for PCI		<b>485</b>	36
10	<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
11	<b>AcBel CE2</b>	<b>350W</b>	24 pins, 3connectors, 3SATA, ver2.0ATX, an 12cm, 4+4pins(for dual CPU)		<b>505</b>	36
12	<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
13	<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
14	<b>AcBel Gaming 450</b>	<b>450W</b>	20+4 pins, 3connectors, 4xSATA, ver 2.0 ATX, fan 12cm, 1 x 6+2pins (for PCI), 1 x 8 pin (for dual CPU)		<b>720</b>	36
15	<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>555</b>	36
16	<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>650</b>	36
17	<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>720</b>	36
18	<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>860</b>	36
19	<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>730</b>	36
20	<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>840</b>	36
21	<b>AcBel iPower 85 - 400</b>	<b>400W</b>	Hiệu năng Bronze 85%, ATX V2.4, Fan 12Cm Silent, A.PFC, 8 Pin CPU, 2 Ata, 6 Sata, 2 PCI_E, Tiết kiệm điện		<b>900</b>	36
22	<b>AcBel iPower 85 - 450</b>	<b>450W</b>	Hiệu năng Bronze 85%, ATX V2.4, Fan 12Cm Silent, A.PFC, 8 Pin CPU, 2 Ata, 6 Sata, 2 PCI_E, Tiết kiệm điện		<b>1,040</b>	36
23	<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>930</b>	36
24	<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
25	<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
26	<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
27	<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
28	<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>1,610</b>	36
29	<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
30	<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
31	<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
32	<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
33	<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
34	<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
35	<b>ANTEC BP300PS</b>	<b>300W</b>	20+4pins, 4+4pins CPU, 1x6pins PCIe, 3xSATA, 3xATA		<b>500</b>	36
36	<b>ANTEC BP400PX</b>	<b>400W</b>	20+4pins, 4+4pins CPU, 1x6pins PCIe, 4xSATA, 3xATA, màu đỏ		<b>685</b>	36
37	<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
38	<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
39	<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
40	<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
41	<b>ANTEC NE650C</b>	<b>650W</b>	(20+4)pins, (4+4)pins CPU, 4x(6+2)pins PCIe, 8xSATA, 3xATA		<b>1,395</b>	36
42	<b>ANTEC HCG - 520M</b>	<b>520W</b>	20+4pins, 4+4pins CPU, 2x(6+2)pins PCIe, 6xSATA, 6xATA		<b>1,630</b>	36
43	<b>ANTEC HCG - 620M</b>	<b>620W</b>	20+4pins, 4+4pins CPU, 2x(6+2)pins PCIe, 6xSATA, 6xATA		<b>1,830</b>	36
44	<b>ANTEC HCG - 750M</b>	<b>750W</b>	20+4pins, 4+4pins CPU, 4x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA		<b>2,400</b>	36
45	<b>ANTEC HCG - 850M</b>	<b>850W</b>	20+4pins, 1x 4 Pin ATX, 4+4pins CPU, 4x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA		<b>2,700</b>	36
46	<b>ANTEC EDGE - 550W</b>	<b>550W</b>	20+4pins, 4+4pins CPU, 2x(6+2)pins PCIe, 8xSATA, 3xATA		<b>2,410</b>	60
47	<b>ANTEC EDGE - 650W</b>	<b>650W</b>	20+4pins, 4+4 pins CPU, 4x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA		<b>2,670</b>	60
48	<b>ANTEC EDGE - 750W</b>	<b>750W</b>	20+4pins, 2x(4+4) pins CPU, 6x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA		<b>2,950</b>	60
49	<b>ANTEC TP - 750C</b>	<b>750W</b>	20+4pins, 4+4pins CPU, 6x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA		<b>2,335</b>	36
50	<b>ANTEC HCP - 1000 Platinum</b>	<b>1000W</b>	20+4pins, 2x(4+4)pins CPU, 6x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA		<b>4,810</b>	60
51	<b>ANTEC HCP - 1300 Platinum</b>	<b>1300W</b>	20+4pins, 2x(4+4)pins CPU, 10x(6+2)pins PCIe, 9xSATA, 6xATA		<b>6,750</b>	60
52	<b>Cooler Master Elite</b>	<b>350W</b>	fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin ) CPU, 3 sata, 3 ata, màu bạc		<b>500</b>	24

53	Cooler Master Elite	400W	fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 4 sata, 3 ata , 1 PCI express 6 pin, màu bạc	620	24
54	Cooler Master Elite	460W	fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 4 sata, 3 ata , 1 PCI express 6 pin, màu bạc	700	24
55	Cooler Master Elite	500W	fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 4 sata, 3 ata , 1 PCI express 6 pin, màu đen	860	24
56	Cooler Master Elite	550W	fan 12cm, 2 đường 12v, (4+4pin) CPU, 6 sata, 3 ata , 2 PCI express 6+2 pin, màu đen	1,010	24
57	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%	905	36
58	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%	1,110	36
59	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	1,550	36
60	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	1,790	36
61	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
62	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
63	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
64	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	1,710	36
65	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	1,950	36
66	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	2,310	36
67	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	2,850	36
68	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	3,920	36
69	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	4,600	36
70	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	6,250	36
71	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
72	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
73	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
74	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
75	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
76	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
77	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
78	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
79	FSP HYDRO – G650	650W	(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% , Cấp rời, Full Module , Cấp det , 80PLUS® Gold , Tự điện nhật 100% , Độ ồn < 21dBA	2,610	36
80	FSP HYDRO – G750	750W	(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% , Cấp rời, Full Module , Cấp det , 80PLUS® Gold , Tự điện nhật 100% , Độ ồn < 21dBA	3,160	36
81	FSP HYDRO – G850	850W	(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% , Cấp det, Cấp rời, Full Module , 80PLUS® Gold , Tự điện nhật 100% , Độ ồn < 21dBA	3,265	36
82	AURUM PT – 1000	1000W	(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% , Cấp det, Cấp rời, Full Module , 80PLUS® Platinum , Tự điện nhật 100% , Độ ồn < 21dBA , Global Safety Approved	4,630	36
83	AURUM PT – 1200	1200W	(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% , Cấp det, Cấp rời, Full Module , 80PLUS® Platinum , Tự điện nhật 100% , Độ ồn < 21dBA , Global Safety Approved	4,960	36
84	Corsair VS400	400W – VS400 - 80 Plus White		830	36
85	Corsair VS500	500W – VS500 – 80 Plus White		1,110	36
86	Corsair VS600	600W – VS600 - 80 Plus White		1,450	36
87	Corsair CX430	430W - CX430 V3 - 80 Plus Bronze		1,050	36
88	Corsair CX500	500W - CX500 V3 - 80 Plus Bronze		1,350	36
89	Corsair CX550M	550W - CX550M - 80 Plus Bronze - New - Semi Modul		1,700	36
90	Corsair CX650	650W - CX650M - 80 Plus Bronze - New - Semi Modul		1,950	36
91	Corsair CX750	750W – CX750M - 80 Plus Bronze - New - Semi Modul		2,320	36
92	Corsair RM650x	650W - RM650x - 80 Plus Gold - Full Modul		3,010	36
93	Corsair RM850x	850W – RM850x - 80 Plus Gold - Full Modul		3,900	36
94	Corsair RM1000x	1000W – RM1000x - 80 Plus Gold - Full Modul		4,650	36
95	Corsair RM850i	850W – RM850i - 80 Plus Gold - Corsair Link - Full Modul		4,230	36
96	Corsair RM1000i	1000W – RM1000i - 80 Plus Gold - Corsair Link - Full Modul		4,850	36
97	Corsair AX860i	860W – AX860i – 80 Plus Platinum – Corsair Link – Full Modul		5,350	36
98	Corsair AX1200i	1200W – AX1200i – 80 Plus Platinum – Corsair Link – Full Modul		7,850	36



99	<b>Corsair AX1500i</b>	1500W – AX1500i – 80 Plus Platinum – Corsair Link – Full Modul		<b>10,800</b>	60
<b>OPTICAL DRIVE – Ổ đĩa quang</b>					
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
<b>KEYBOARD – Bàn phím</b>					
01	<b>A4 KR-83</b>	Chống mờ với công nghệ khắc Laser	USB	<b>145</b>	12
02	<b>A4 Combo 7100N</b>	<b>Bộ bàn phím chuột V-track Wireless.</b> 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 I8150</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>175</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	<b>MOTOSPEED K68</b>	Giá cơ, phím khắc laser, chống thấm nước, for Game	USB	<b>330</b>	12
23	<b>MOTOSPEED K10</b>	Đèn led 7 màu, phím khắc laser, chống thấm nước, for Game	USB	<b>480</b>	12
24	<b>MOTOSPEED K86</b>	Bàn phím cơ, đèn led từng nút, phím khắc laser, for Game	USB	<b>1,450</b>	12
25	<b>MOTOSPEED K87</b>	Bàn phím cơ, đèn led từng nút, phím khắc laser, for Game	USB	<b>1,450</b>	12
26	<b>MOTOSPEED K87 LedBacklight</b>	Bàn phím cơ, đèn led từng nút với 7 màu và 9 chế độ đèn, phím khắc laser, for Game	USB	<b>1,650</b>	12
27	<b>LOGITECH K120</b>	Chống thấm, siêu bền.	USB	<b>150</b>	12
28	<b>LOGITECH K380</b>	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	<b>620</b>	12
29	<b>LOGITECH K400 Plus</b>	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	<b>780</b>	12
30	<b>LOGITECH K480</b>	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	<b>740</b>	12
31	<b>LOGITECH G105 Gaming</b>	phím lập trình cho Game Mode	USB	<b>960</b>	12
32	<b>LOGITECH G510 Gaming</b>	LCD, audio, chống thấm nước, phím lập trình	USB	<b>1,790</b>	12
33	<b>LOGITECH Combo MK120</b>	+Mouse Optical	USB	<b>245</b>	12
34	<b>LOGITECH Combo MK200</b>	+Mouse Optical, Multimedia	USB	<b>290</b>	12
35	<b>LOGITECH Combo MK215</b>	+Mouse Optical, Wireless	USB	<b>370</b>	12
36	<b>LOGITECH Combo MK240</b>	+Mouse Optical, Wireless	USB	<b>400</b>	12
37	<b>LOGITECH Combo MK270</b>	+Mouse Optical, Wireless	USB	<b>455</b>	12
38	<b>LOGITECH Combo MK330</b>	+Mouse Optical, Wireless	USB	<b>580</b>	12
39	<b>LOGITECH Combo MK520</b>	+Mouse Optical, Wireless	USB	<b>815</b>	12
<b>MOUSE – Chuột</b>					
01	<b>A4 OP-720</b>	Optical	USB	<b>70</b>	12
02	<b>A4 N-300</b>	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt	USB	<b>100</b>	12

03	<b>A4 N-310R</b>	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt ( đen cam, đen xanh, đen hồng )	USB	<b>170</b>	12
04	<b>A4 N-320</b>	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài dây 0.6m, đèn LED ( xám, vàng )		<b>130</b>	12
05	<b>A4 N-360</b>	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài dây 1.5m, đèn LED ( xám, đỏ, đen )		<b>140</b>	12
06	<b>A4 N-370FX-1</b>	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài của dây 0,6m, có công cụ Snipping (màu đen)		<b>155</b>	12
07	<b>A4 N-500F</b>	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài của dây 1.8m, có công cụ Snipping		<b>160</b>	12
08	<b>A4 N-600X-2</b>	Optical, sử dụng trên mọi bề mặt, chiều dài của dây 1.8m, có công cụ Snipping ( màu trắng bạc )		<b>155</b>	12
09	<b>A4 N-70FX-1</b>	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)		<b>150</b>	12
10	<b>A4 G3-280A-1</b>	V-TRACK KHÔNG DÂY (Di chuyển được trên mọi bề mặt không cần cảm lót, không bị khựng lại khi hoạt động trở lại), khoảng cách làm việc 15m. ( màu đen )		<b>190</b>	12
11	<b>A4 G3-280N-2</b>	V-TRACK KHÔNG DÂY (Di chuyển được trên mọi bề mặt không cần cảm lót, không bị khựng lại khi hoạt động trở lại), khoảng cách làm việc 15m. ( màu đen, đỏ )		<b>210</b>	12
12	<b>GENIUS</b>	Optical	USB	<b>79</b>	12
13	<b>GENIUS Traveler 6000</b>	Optical, Wireless	USB	<b>149</b>	12
14	<b>GENIUS NX-Micro</b>	Optical 1200dpi, dây rút	USB	<b>160</b>	12
15	<b>GENIUS Micro Traveller</b>	Optical 1200dpi, dây rút	USB	<b>113</b>	12
16	<b>GENIUS NX-6500</b>	Optical, Wireless	USB	<b>250</b>	12
17	<b>GENIUS DX-7000</b>	Blue-eye 1200dpi, Wireless, (đen/cam/xanh)	USB	<b>229</b>	12
18	<b>LOGITECH B100</b>	Optical	USB	<b>82</b>	12
19	<b>LOGITECH M105</b>	Optical	USB	<b>115</b>	12
20	<b>LOGITECH B175</b>	Optical	USB	<b>156</b>	12
21	<b>LOGITECH M171</b>	Optical, Wireless 1000dpi (đen )	USB	<b>240</b>	12
22	<b>LOGITECH M185</b>	Optical, Wireless (xanh, xám, đỏ)	USB	<b>220</b>	12
23	<b>LOGITECH M187</b>	Optical, Wireless, Mini, Nano receiver, (cam, xanh, đen, trắng, đỏ)	USB	<b>240</b>	12
24	<b>LOGITECH M280</b>	Optical, Wireless 1000dpi, Nano receiver	USB	<b>290</b>	12
25	<b>MOTOSPEED WIRED F12</b>	Optical, 500 – 1200 dpi	USB	<b>70</b>	12
26	<b>MOTOSPEED F11</b>	Optical, 1200 dpi	USB	<b>105</b>	12
27	<b>MOTOSPEED G18</b>	Optical 1200dpi, Wireless, Nano receiver	USB	<b>125</b>	12
28	<b>MOTOSPEED F60</b>	Optical, 800 – 2000 dpi, Có đèn led	USB	<b>140</b>	12
29	<b>MOTOSPEED V5</b>	Optical, 500 – 2500 dpi, có đèn led, for Game	USB	<b>340</b>	12
30	<b>MOTOSPEED WIRED V16</b>	Optical, 800 – 2800 dpi, có đèn led, for Game	USB	<b>350</b>	12
31	<b>E-BLUE EMS146</b>	Optical, 800dpi	USB	<b>98</b>	12
32	<b>E-BLUE EMS145</b>	Optical, 800 – 2400 dpi	USB	<b>136</b>	12
33	<b>E-BLUE EMS102</b>	Optical, 1480dpi	USB	<b>119</b>	12
34	<b>E-BLUE EMS110</b>	Optical, 1480dpi, Dây rút	USB	<b>119</b>	12
35	<b>E-BLUE EMS113</b>	Optical, 1480dpi	USB	<b>119</b>	12
36	<b>E-BLUE EMS104</b>	Optical, 1480dpi, Dây rút	USB	<b>149</b>	12
37	<b>E-BLUE EMS151</b>	Optical, 400 – 1600 dpi, for Game	USB	<b>221</b>	12
38	<b>E-BLUE EMS108</b>	Optical, 600 – 2400 dpi, for Game	USB	<b>307</b>	12
39	<b>E-BLUE EMS124</b>	Optical, 600 – 2400 dpi, for Game	USB	<b>359</b>	12
40	<b>E-BLUE EMS600</b>	Optical, 500 – 2500 dpi, for Game	USB	<b>450</b>	12
41	<b>E-BLUE EMS616</b>	Optical, 500 – 2500 dpi, for Game	USB	<b>520</b>	12
42	<b>E-BLUE EMS622</b>	Optical, 800 – 1600 dpi, for Game	USB	<b>330</b>	12
43	<b>E-BLUE EMS144</b>	Optical, 500 – 3500 dpi, for Game	USB	<b>450</b>	12
44	<b>E-BLUE EMS607</b>	Optical, 500 – 3000 dpi, for Game	USB	<b>590</b>	12
45	<b>E-BLUE EMS602</b>	Optical, 500 – 4000 dpi, for Game	USB	<b>780</b>	12
46	<b>E-BLUE EMS609</b>	Optical, wireless, 500 – 1750 dpi, for Game	USB	<b>419</b>	12
47	<b>E-BLUE EMS152</b>	Optical, wireless, 500 – 2500 dpi, for Game	USB	<b>550</b>	12
48	<b>E-BLUE EMS608</b>	Optical, wireless, 500 – 1800 dpi, for Game	USB	<b>669</b>	12
49	<b>E-BLUE EMS601</b>	Optical, wireless, 500 – 2500 dpi, for Game	USB	<b>669</b>	12
50	<b>E-BLUE EMS615</b>	Optical, wireless, 1000 – 2000 dpi	USB	<b>180</b>	12
51	<b>E-BLUE EMS119</b>	Optical, wireless, 800 – 1600 dpi	USB	<b>190</b>	12
52	<b>E-BLUE EMS103</b>	Optical, wireless, 400 – 1480 dpi	USB	<b>299</b>	12
53	<b>E-BLUE EMS100</b>	Optical, wireless, 400 – 1480 dpi	USB	<b>369</b>	12

54	E-BLUE EMS148	Optical, wireless, 500 – 1800 dpi	USB	390	12
55	MITSUMI 6703	Optical	USB	115	12
56	MITSUMI 6603	Optical, mini	USB	135	12
57	MITSUMI W5608	Optical, wireless	USB	160	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° rất 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 360o rất đặc biệt. Ngo Cable Quang và xem phim chuẩn HD hỗ trợ âm 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	LOGITECH 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 NÂU - ĐỎ - XANH		1,400	12
12	SOUNDMAX A-120	2.0 Portable Speakers System, Volume Control, 2 Speakers Stereo, 6W RMS.		160	12
13	SOUNDMAX A-130	2.0 Portable Speakers System, Volume Control, 2 Speakers Stereo, 6W RMS.		130	12
14	SOUNDMAX A-140 / A-150	2.0 Volume Tone Control, 2 Speakers Stereo, 10W RMS.		220	12
15	SOUNDMAX V-10	2.0 Pin sạc, FM, Input: USB, SD card, line in, 3W RMS		410	12
16	SOUNDMAX V-16	2.0 Pin sạc, FM, Input: USB, SD card, line in, 10W RMS,		610	12
17	SOUNDMAX 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	SOUNDMAX 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	SOUNDMAX A-820	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 25W RMS.		470	12
20	SOUNDMAX A-850	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 25W RMS.		470	12
21	SOUNDMAX A-910	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Satellite Speakers stereo, 25W RMS.		470	12
22	SOUNDMAX 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	SOUNDMAX 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	SOUNDMAX 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	SOUNDMAX 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	SOUNDMAX A-2100	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 60W RMS. Karaoke Function		840	12
27	SOUNDMAX A-2300	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 60W RMS. Karaoke Function		840	12
28	SOUNDMAX 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	SOUNDMAX 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	SOUNDMAX A-2250	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 40W RMS		680	12
31	SOUNDMAX A-2700	2.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 2 Setellite Speakers Stereo, 60W RMS. Karaoke Function		930	12
32	SOUNDMAX 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 Setelite Speakers Stereo, 80W RMS. Support USB, SD card, Remote control	<b>1,290</b>	12
34	<b>SOUNDMAX</b> A-4000	4.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 4 Setelite Speakers Stereo, 60W RMS.	<b>800</b>	12
35	<b>SOUNDMAX</b> A-5000	4.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 4 Setelite Speakers Stereo, 1 Input with audio 4.1 analoge, 60W RMS.	<b>830</b>	12
36	<b>SOUNDMAX</b> A-8800	4.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 4 Setelite Speakers Stereo, 90W RMS, Karaoke Function	<b>1,010</b>	12
37	<b>SOUNDMAX</b> A-8900	4.1 Bass, Treble, Volume control, 1 Subwoofer, 4 Setelite Speakers Stereo, 90W RMS, Built – in SD CARD, USB slot, Karaoke Function.	<b>1,240</b>	12
38	<b>CREATIVE SBS A60</b>	2.0, công suất RMS 4W, SNR 75dB, tần số 90Hz-20kHz, điều khiển âm lượng.	<b>320</b>	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	<b>590</b>	12
40	<b>CREATIVE SBS A350</b>	2.1, công suất RMS 16W, SNR 75dB, tần số 50Hz-20kHz, điều khiển âm lượng	<b>850</b>	12
42	<b>CREATIVE T10</b>	2.0, BasXport Technology, công suất RMS <b>10W</b> , SNR >70dB, tần số 80Hz-20kHz, điều khiển âm lượng, điều khiển tone	<b>1,370</b>	12
43	<b>CREATIVE T15 Bluetooth Wireless 2.0</b>	2.0, BasXport Technology, công suất RMS 15W, Bluetooth	<b>1,750</b>	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	<b>2,900</b>	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	<b>3,700</b>	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	<b>1,600</b>	12
	<b>CREATIVE Inspire T6160</b>	5.1, công suất RMS <b>50W (up to 100W)</b> , 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	<b>2,500</b>	12

## HEADPHONE — Tai nghe

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	<b>190</b>	12
02	<b>A4TECH</b> HS19 – 1	Stereo headset; Tự động khử tiếng ồn khi đàm thoại; đệm tai êm ái; Màu: đen, cam	<b>185</b>	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.	<b>210</b>	12
04	<b>A4TECH</b> HS800	Stereo headset; Tai nghe dành cho game thủ - thoải mái sử dụng trong thời gian dài	<b>250</b>	12
05	<b>LOGITECH</b> H150	Tích hợp micro , loại bỏ tiếng ồn, jack 3.5mm, có volume.	<b>290</b>	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...	<b>300</b>	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...	<b>190</b>	12
08	<b>LOGITECH</b> H340	Tích hợp micro , loại bỏ tiếng ồn, loại bỏ tạp âm, có volume. Cổng USB ko cần Sound Card. Thiết kế đặc biệt để thưởng thức HD, MP3, MP4.	<b>550</b>	12
09	<b>LOGITECH</b> H390	Tích hợp micro , loại bỏ tiếng ồn, có thể xếp lại gọn Cổng 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	<b>720</b>	12
10	<b>LOGITECH</b> H540	Tích hợp micro , loại bỏ tiếng ồn, loại bỏ tạp âm, có volume. Cổng USB ko cần Sound Card. Thiết kế đặc biệt để thưởng thức HD, MP3, MP4.	<b>830</b>	12
11	<b>SOUNDMAX</b> AH302	Volume control stereo, microphone Quadrate Ear Cushions	<b>205</b>	12
12	<b>SOUNDMAX</b> AH304	Volume control stereo, microphone Quadrate Ear Cushions	<b>250</b>	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	Âm thanh Bass cực tốt. Âm 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>380</b>	24
02	<b>D-LINK</b> DSL – 2730E	ADSL, RJ11, 4xRJ45, wireless n 150Mbps	<b>580</b>	24
03	<b>D-LINK</b> DSL – 2750E	ADSL, RJ11, 4xRJ45, wireless n 300Mbps, USB 3G port	<b>705</b>	24
04	<b>D-LINK</b> DSL – 2877AL	ADSL2+/VDSL2+ Wireless Router, chuẩn AC750 tốc độ N300Mbps + AC433Mbps, 4 cổng LAN 10/100Mbps, 1 cổng WAN RJ45 1Gbps, 1 cổng DSL RJ11, 2 cổng USB Shareport 2.0, 3 ăng-ten x5dBi,	<b>1,580</b>	24
05	<b>TP-LINK</b> TD-8817	ADSL, RJ11, RJ45, USB	<b>230</b>	24
06	<b>TP-LINK</b> TD-8840T	ADSL, RJ11, 4xRJ45	<b>305</b>	24
07	<b>TP-LINK</b> TD-W8901N	ADSL, RJ11, 4xRJ45, wireless n 150Mbps	<b>460</b>	24
08	<b>TP-LINK</b> TD-W8961ND	ADSL, RJ11, 4xRJ45, wireless n 300Mbps	<b>580</b>	24

## NET card – Card mạng

01	D-LINK <b>DFE-520TX</b>	PCI	100Mbps, RJ45	<b>130</b>	36
02	D-LINK <b>DGE-528T</b>	PCI	Giga, 1000Mbps, RJ45	<b>300</b>	36
03	D-LINK <b>DWA-525</b>	PCI	Wireless 802.11n 150Mbps	<b>280</b>	36
04	D-LINK <b>DGE-560T</b>	PCI-Ex	Giga, 1000Mbps, RJ45	<b>360</b>	36
05	D-LINK <b>DWA-548</b>	PCI-Ex	Wireless n 300Mbps, 2 x Antenna 2 dBi	<b>410</b>	36
06	D-LINK <b>DWA-582</b>	PCI-Ex	Wireless AC1200 (N-300 / AC-867)Mbps, 2 băng tần (2.4 / 5)GHz	<b>790</b>	36
07	D-LINK <b>DWA-123</b>	USB	Wireless 802.11n	<b>170</b>	36
08	D-LINK <b>DWA-131</b>	USB	Wireless 802.11n 300Mbps, Nano	<b>225</b>	36
09	D-LINK <b>DWA-137</b>	USB	Wireless 802.11n 300Mbps, Antenna 5 dBi	<b>350</b>	36
10	D-LINK <b>DWA-140</b>	USB	Wireless 802.11n, RangeBooster	<b>360</b>	36
11	D-LINK <b>DWA-171</b>	USB	Wireless ac, 2 băng tần (2.4 / 5)GHz (300 / 433)Mbps	<b>410</b>	36
12	D-LINK <b>DWA-182</b>	USB	Wireless AC1200, 2 băng tần (2.4 / 5)GHz (300 / 867)Mbps	<b>630</b>	36
13	D-LINK <b>DWA-192</b>	USB	Chuẩn AC1900 Dual Band (N600Mbps & AC1300Mbps), 2 băng tần 2.4&5Ghz, USB 3.0	<b>1,390</b>	36
14	LINKSYS	PCI	<b>1000Mbps</b>	<b>385</b>	12
15	TP-LINK TF-3200	PCI	<b>100Mbps</b>	<b>69</b>	24
16	TP-LINK TG-3269	PCI	<b>1000Mbps / +Bootrom</b>	<b>140 / 170</b>	24
17	TP-LINK WN751N	PCI	<b>Wireless n 150Mbps, Antenna 2 dBi</b>	<b>189</b>	24
18	TP-LINK WN851ND	PCI	<b>Wireless n 300Mbps, 2 x Antenna 2 dBi</b>	<b>269</b>	24
19	TP-LINK WN951N	PCI	<b>Wireless n 300Mbps, 3 x Antenna 2 dBi</b>	<b>450</b>	24
20	TP-LINK TG-3468	PCI-Ex	<b>1000Mbps</b>	<b>179</b>	24
21	TP-LINK WN781ND	PCI-Ex	<b>Wireless n 150Mbps</b>	<b>159</b>	24
22	TP-LINK WN881ND	PCI-Ex	<b>Wireless n 300Mbps, 2 x Antenna 2 dBi</b>	<b>260</b>	24
23	TP-LINK WDN4800	PCI-Ex	<b>Wireless n 900Mbps, Dual Band, 3 x Antenna 2 dBi</b>	<b>710</b>	24
24	TP-LINK WN727N	USB	<b>Wireless n 150Mbps</b>	<b>125</b>	24
25	TP-LINK WN725N	USB	<b>Wireless n 150Mbps, thiết kế siêu nhỏ</b>	<b>155</b>	24
26	TP-LINK WN722N	USB	<b>Wireless n 150Mbps, Antena 4dBi</b>	<b>190</b>	24
27	TP-LINK WN821N	USB	<b>Wireless n 300Mbps</b>	<b>199</b>	24
28	TP-LINK WN822N	USB	<b>Wireless n 300Mbps, 2 Antenna 3 dBi</b>	<b>279</b>	24
29	TP-LINK WDN3200	USB	<b>Wireless n 600Mbps, Dual Band</b>	<b>330</b>	24
30	Net card Chipset <b>Boardcom</b>	PCI-Ex	<b>1000Mbps, Dual port</b>	<b>1,390</b>	12
31	Net card Chipset <b>INTEL</b>	PCI-Ex	<b>1000Mbps, Dual port</b>	<b>1,690</b>	12

## SWITCH – Thiết bị nối mạng

01	<b>HP</b> V1405-8 (J9793A)	<b>8 ports</b>	100 Mps	<b>949</b>	36
02	<b>HP</b> J9794A	<b>8 ports</b>	<b>1000</b> Mps	<b>1,470</b>	36
03	<b>HP</b> V1410-16 (J9662A)	<b>16 ports</b>	100 Mps Rackmount 19"	<b>1,690</b>	36
04	<b>HP</b> V1410-16G (J9560A)	<b>16 ports</b>	<b>1000</b> Mps Rackmount 19"	<b>3,850</b>	36
05	<b>HP</b> V1410-24 (J9663A)	<b>24 ports</b>	100 Mps Rackmount 19"	<b>2,200</b>	36
06	<b>HP</b> JH017A	<b>24 ports</b>	<b>1000</b> Mps Rackmount 19"	<b>5,320</b>	36
07	<b>D-LINK</b> DES-1005A	<b>5 ports</b>	100 Mps Vỏ nhựa	<b>160</b>	36
08	<b>D-LINK</b> DES-1008A	<b>8 ports</b>	100 Mps Vỏ nhựa	<b>200</b>	36
09	<b>D-LINK</b> DGS-1008A	<b>8 ports</b>	<b>1000</b> Mps Vỏ nhựa	<b>620</b>	36
10	<b>D-LINK</b> DES-1016A	<b>16 ports</b>	100 Mps Vỏ nhựa	<b>520</b>	36
11	<b>D-LINK</b> DES-1016D	<b>16 ports</b>	100 Mps Vỏ nhôm	<b>740</b>	36
12	<b>D-LINK</b> DGS-1016D/A	<b>16 ports</b>	<b>1000</b> Mps Vỏ nhôm / vỏ nhựa	<b>1700/ 1350</b>	36
13	<b>D-LINK</b> DES-1024A	<b>24 ports</b>	100 Mps Vỏ nhựa	<b>700</b>	36
14	<b>D-LINK</b> DES-1024D	<b>24 ports</b>	100 Mps Vỏ nhôm	<b>900</b>	36
15	<b>D-LINK</b> DES-1026G	<b>24 ports</b>	100 Mps + 2 port Giga Vỏ nhôm	<b>2,150</b>	36
16	<b>D-LINK</b> DGS-1024D/A	<b>24 ports</b>	<b>1000</b> Mps Vỏ nhôm / vỏ nhựa	<b>2350/1850</b>	36
17	Cisco <b>SF90D-05</b>	<b>5 ports</b>	100 Mps	<b>514</b>	24

18	Cisco	SF90D-08	8 ports	100 Mps	550	24	
19	Linksys	SG90D-08	8 ports	1000 Mps	1,065	24	
20	Cisco	SF90D-16	16 ports	100 Mps	1,049	24	
21	Cisco	SG95-16	16 ports	1000 Mps	2,850	24	
22	Cisco	SF90-24	24 ports	100 Mps Rackmount	1,720	24	
23	Cisco	SRW224G4	24 ports	100 Mps + 4 Ports Giga	7,400	24	
24	Cisco	SG92-24	24 ports	1000 Mps	4,150	24	
25	TP-LINK	SF1005D	5 ports	100 Mps	125	24	
26	TP-LINK	SG1005D	5 ports	1000 Mps	345	24	
27	TP-LINK	SF1008D	8 ports	100 Mps	160	24	
28	TP-LINK	SG1008D	8 ports	1000 Mps	480	24	
29	TP-LINK	SF1016D	16 ports	100 Mps	400	24	
30	TP-LINK	SG1016D	16 ports	1000 Mps	1,310	24	
31	TP-LINK	SF1024D	24 ports	100 Mps	730	24	
32	TP-LINK	SG1024D	24 ports	1000 Mps Rackmount	1,660	24	
33	TP-LINK	SG1024	24 ports	1000 Mps	1,720	24	
34	TP-LINK	SF1048	48 ports	100 Mps	1,790	24	
35	TP-LINK	SG1048	48 ports	1000 Mps	6,190	24	
36	TP-LINK	PA251KIT	AV200+	200 Mps Powerline Adapter, sử dụng đường dây điện để chuyển tải tín hiệu mạng	call	24	
37	TP-LINK	PA2010KIT	AV200	200 Mps Nano Powerline Adapter, sử dụng đường dây điện để chuyển tải tín hiệu mạng	690	24	
38	TP-LINK	PA2010PKIT	AV200	200 Mps Powerline Adapter, sử dụng đường dây điện để chuyển tải tín hiệu mạng	call	24	
<b>ROUTER / ACCESS POINT – Bộ định tuyến không dây</b>							
01	ASUS	RT-N10E	Router, Wireless N 150Mbps, 1WAN, 4LAN, 1 antenna 5dBi			250	36
02	ASUS	RT-N10+	Router, Repeater, Wireless N 150Mbps, 1WAN, 4LAN, 1 antenna 5dBi			320	36
03	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. Lắp sóng, khuếch đại sóng, có thể sử dụng từ 15-25 thiết bị (diện tích phủ sóng :300m2)			1,250	36
04	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			1,790	36
05	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			2,250	36
06	ASUS	AC-1200G+	Thiết bị phát Wifi không dây dành cho giải trí đa phương tiện, băng tần kép chuẩn AC 802.11 (2.4GHz:300Mbps+ 5GHz:900Mbps), 4x anten 5 dBi: 1 x RJ45 cho 10/100/1000 BaseT cho mạng WAN, 4 x RJ45 cho 10/100/1000 , USB 2.0 x 1 Hỗ trợ: AICLOUD, IPTV, Guest network, IPV6. Cho phép 20-30 thiết bị truy cập cùng lúc. Dùng cho căn hộ, biệt thự cao cấp, khách sạn, cafe và văn phòng lớn			2,460	36
07	ASUS	RT-AC55UHP	Thiết bị phát Wifi không dây dành cho giải trí đa phương tiện, băng tần kép chuẩn AC 1200 (2.4GHz:300Mbps+ 5GHz:900Mbps), 2x anten 9 dBi: 4 port x 10/100/1000 Lan, 1 port x 10/100/1000 Wan, 1 x USB 3.0; 1 x USB 2.0 ; Hỗ trợ: AICLOUD, IPTV, Guest network, IPV6. Cho phép 30-40 thiết bị truy cập cùng lúc. Dùng cho căn hộ, biệt thự cao cấp, khách sạn, cafe và văn phòng lớn			2,880	36
08	ASUS	RT-AC68U	Thiết bị phát Wifi không dây dành cho giải trí đa phương tiện, băng tần kép chuẩn AC 1900 (2.4GHz:600Mbps+ 5GHz:1300Mbps), 3x anten ngoài : 4 port x 10/100/1000 Lan, 1 port x 10/100/1000 Wan, 1 x USB 3.0; 1 x USB 2.0 ; Hỗ trợ: AICLOUD, IPTV, Guest network, IPV6, Roaming. Cho phép 30-40 thiết bị truy cập cùng lúc. Dùng cho căn hộ, biệt thự cao cấp, khách sạn, cafe và văn phòng lớn			5,785	36
09	ASUS	RT-AC87U	Thiết bị phát Wifi không dây dành cho giải trí đa phương tiện, băng tần kép chuẩn AC 2400 (2.4GHz:600Mbps+ 5GHz:1734Mbps), 4x anten ngoài: 4 port x 10/100/1000 Lan, 1 port x 10/100/1000 Wan, 1 x USB 3.0; 1 x USB 2.0 ; Hỗ trợ: AICLOUD, IPTV, Guest network, IPV6, Roaming. MU MIMO ( tối đa truy cập cho user chỉ định). Cho phép trên 50 thiết bị truy cập cùng lúc. Dùng cho căn hộ, biệt thự cao cấp, khách sạn, cafe và văn phòng lớn			6,750	36
10	D-LINK	DIR-600	Router, Wireless n 150Mbps, 4xRJ45			209	36
11	D-LINK	DIR-600M	Router, Repeater, WDS, AP, Wireless n 150Mbps, 1xWAN, 4xLAN, Antenna 5dBi			320	36
12	D-LINK	DWR-116	3G Router, Wireless n, 4xLAN, 1xWAN, USB port hỗ trợ các loại USB 3G thông dụng, 2xAntenna 5dBi			710	36
13	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	36
14	D-LINK	DWR-730	Bộ phát sóng Wifi tốc độ N150Mbps, kết nối Internet qua Sim 3G, 3 ăng-ten ngoài 2dBi. Tích hợp pin Lithium Ion, . Hỗ trợ Hệ điều hành: Windows XP, Vista, 7, 8. Mac OS 10.4 trở lên.			1,450	36
15	D-LINK	DIR-612	Router, Wireless n 300Mbps, 1 WAN, 4 LAN, 2xAntenna 5dBi			400	36
16	D-LINK	DIR-605L	Router, Wireless n 300Mbps, 1 WAN, 4 LAN, 2xAntenna 5dBi			380	36
17	D-LINK	DIR-619L	Router, Wireless n 300Mbps, 1 WAN, 4 LAN, 3xAntenna 5dBi			990	36
18	D-LINK	DIR-816L	Router, Wireless ac 750 Mbps, Dual Band, 1 WAN, 4 LAN, 1 port USB			1,020	36
19	D-LINK	DIR-820L	Router, Wireless ac 1000 Mbps, Dual Band, 4xRJ45, USB port			1,160	36
20	D-LINK	DIR-842	04 ăng-ten băng tần kép gắn ngoài 5dBi. 4port			1,480	36
21	D-LINK	DIR-850L	Router, Wireless ac 1200 Mbps, Dual Band, 4xRJ45 Giga, USB port			1,590	36
22	D-LINK	DIR-859	Router, Wireless ac 1750 Mbps, Dual Band, 3xAntenna 5dBi, 1 WAN Giga, 4 LAN Giga			2,390	36
23	D-LINK	DIR-880L	Router, Wireless AC1900, Dual Band (2.4GHz:600Mbps, 5GHz:1300Mbps), WAN Giga, 4xLAN Giga, 1xUSB3.0, 1xUSB2.0, 3xAntenna			4,050	36
24	D-LINK	DIR-890L	Router, Wireless AC3200, 3Band (2.4GHz:600Mbps, 2x5GHz:1300Mbps,), WAN Giga, 4xLAN Giga, 1xUSB3.0, 1xUSB2.0, 6xAntenna			6,590	36
25	D-LINK	DAP-1360	Access Point, Wireless n 300Mbps, RJ45			630	24

26	<b>D-LINK</b> DAP-1665	Access Point, Wireless n 300Mbps, RJ45	<b>1,430</b>	36
27	<b>D-LINK</b> 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.	<b>550</b>	36
28	<b>D-LINK</b> 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.	<b>680</b>	36
29	<b>D-LINK</b> 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.	<b>1,010</b>	36
30	<b>D-LINK</b> 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 10/100/1000Mbps, 2 ăng ten rời bằng tần kép, kiểu hoạt động: Access Point (AP)/ Repeater (Wireless Extender)	<b>1,410</b>	36
31	<b>D-LINK</b> DWM-156	USB 3G, 3.75G HSUPA, download 14.4Mbps, upload 5.76Mbps, micro SD slot	<b>510</b>	12
32	<b>LINKSYS</b> 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 Sê kết nối Internet qua 4 cổng LAN 10/100Mbps.	<b>680</b>	36
33	<b>LINKSYS</b> 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 sê kết nối Internet qua 4 cổng LAN Gigabit.	<b>1,220</b>	36
34	<b>LINKSYS</b> 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).	<b>1,550</b>	36
35	<b>LINKSYS</b> 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).	<b>1,930</b>	36
36	<b>LINKSYS</b> 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).	<b>1,900</b>	36
37	<b>LINKSYS</b> 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).	<b>2,750</b>	36
38	<b>LINKSYS</b> EA6900	Wireless Router chuẩn A+N phát hai băng tần (2.4GHz và 5GHz) 4 x Gigabit LAN, 1 x Gigabit WAN, 1 x USB 2.0 + 1x USB3.0, Tốc độ không Dây lên đến AC1900 Mbps (N600 + AC1300)(tùy thuộc vào card wireless của máy tính).	<b>4,020</b>	36
39	<b>LINKSYS</b> 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).	<b>4,640</b>	36
40	<b>LINKSYS</b> EA8350	Wireless Router chuẩn A+N phát hai băng tần (2.4GHz và 5GHz), 4 x Gigabit LAN, 1 x Gigabit WAN, 1 x USB 2.0 + 1x USB3.0 + 1X eSATA, Tốc độ không dây lên đến 2.33Gbps (N600 + AC1733)(tùy thuộc vào card wireless của máy tính).	<b>5,915</b>	12
41	<b>LINKSYS</b> 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)	<b>6,150</b>	36
42	<b>LINKSYS</b> EA9200	Wireless Router với kỹ thuật AC tiên tiến nhất cho tốc độ cao nhất, chuẩn A+N phát ba băng tần (2.4GHz và hai 5GHz), 4xGigabit LAN, 1xGigabit WAN, 1 x USB 2.0 + 1x USB3.0 + 1X eSATA, Tốc độ kg dây lên đến 3.2Gbps (N600 + 2xAC1600)(tùy thuộc vào card wireless của máy tính).	<b>5,950</b>	12
43	<b>LINKSYS</b> 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)	<b>8,330</b>	36
44	<b>LINKSYS</b> WRT1200AC	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 AC1200 Mbps (N400 + AC867 Mbps)(tùy thuộc vào card wireless của máy tính).	<b>3,820</b>	36
45	<b>LINKSYS</b> 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).	<b>5,800</b>	36
46	<b>LINKSYS</b> 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.	<b>890</b>	36
47	<b>LINKSYS</b> 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.	<b>1,290</b>	36
48	<b>LINKSYS</b> 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.	<b>2,290</b>	36
49	<b>LINKSYS</b> 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	<b>2,680</b>	36
50	<b>LINKSYS</b> WAP300N	Wireless Access Point chuẩn A+N phát hai băng tần (2.4GHz và 5GHz) Bao gồm 1 Port WAN 10/100 Mbps. Thiết kế 2 anten ngoài. Tốc độ Wifi lên đến 300Mbps	<b>1,410</b>	36
51	<b>TP-LINK</b> WR720N	Router, Wireless n 150Mbps, 1WAN, 2xLAN	<b>210</b>	24
52	<b>TP-LINK</b> WR740N	Router, Wireless n 150Mbps, 1WAN, 4xLAN	<b>249</b>	24
53	<b>TP-LINK</b> WR741ND	Router, WDS, Wireless n 150Mbps, 1WAN, 4xLAN	<b>320</b>	24
54	<b>TP-LINK</b> WR841N	Router, Wireless n 300Mbps, 1WAN, 4xLAN, 2 antenna	<b>309</b>	24
55	<b>TP-LINK</b> WR841HP	Router, Wireless n 300Mbps, 1WAN, 4xLAN, 2 antenna 5 dBi	<b>655</b>	24
56	<b>TP-LINK</b> WR940N	Router, Wireless n 300Mbps, 1WAN, 4xLAN, 3 antenna 3 dBi	<b>549</b>	24
57	<b>TP-LINK</b> WDR3500	Router, Wireless n 600Mbps, Dual Band, 1WAN, 4xLAN, 1xUSB, 2 antenna	<b>920</b>	24
58	<b>TP-LINK</b> WDR3600	Router, Wireless n 600Mbps, Dual Band, 1xWAN Giga, 4xLAN Giga, 2xUSB, 2 antenna	<b>1,150</b>	24
59	<b>TP-LINK</b> WDR4300	Router, Wireless n 750Mbps, Dual Band, 1xWAN Giga, 4xLAN Giga, 2xUSB, 3 antenna	<b>1,300</b>	24
60	<b>TP-LINK</b> WA701ND	Access Point, Repeater, WDS, Wireless n 150Mbps, 1xLAN, Antenna 5 dBi	<b>440</b>	24
61	<b>TP-LINK</b> WA801ND	Access Point, Repeater, WDS, Wireless n 300Mbps, 1xLAN, 2xAntenna 5 dBi	<b>570</b>	24
62	<b>TP-LINK</b> WA901ND	Access Point, Repeater, WDS, Wireless n 300Mbps, 1xLAN, 3xAntenna 5 dBi	<b>750</b>	24
63	<b>TP-LINK</b> WA7510N	<b>Outdoor</b> Access Point, Repeater, Wireless n 150Mbps, 1xLAN, Antenna 15 dBi	<b>1,150</b>	24
64	<b>TP-LINK</b> MR3020	Portable 3G/4G Router, Wireless n 150Mbps, 1WAN/LAN, USB port for USB 3G	<b>430</b>	24
65	<b>TP-LINK</b> MR3220	3G/4G Router, Wireless n 150Mbps, 1WAN, 4xLAN, USB port for USB 3G, Antenna 5dBi	<b>470</b>	24
66	<b>TP-LINK</b> MR3420	3G/4G Router, Wireless n 300Mbps, 1WAN, 4xLAN, USB port for USB 3G, 2xAntenna 5dBi	<b>590</b>	24
67	<b>TP-LINK</b> M5350	3G Moblie Wifi, HSPA+, download 21.6Mbps, upload 5.76Mbps, <b>SIM card</b> slot, micro SD slot, 2000mAh battery	<b>1,240</b>	12
68	<b>TP-LINK</b> M5360	3G Moblie Wifi, HSPA+, download 21.6Mbps, upload 5.76Mbps, <b>SIM card</b> slot, micro SD slot, 5200mAh battery	<b>1,450</b>	12
	<b>TP-LINK</b> M7350	3G Moblie Wifi, HSPA+, download 21.6Mbps, upload 5.76Mbps, <b>SIM card</b> slot, micro SD slot, 5200mAh battery		
69	<b>TP-LINK</b> MA260	USB 3G HSPA+, download 21Mbps, upload 5.76Mbps, micro SD slot	<b>590</b>	24
70	<b>DrayTek</b> Vigor AP810	PoE Access Point, 2 Anten chuẩn N 300Mbps.- Radius server, - USB printer, - Multi SSID, Vlan 802.1q	<b>1,750</b>	24
71	<b>DrayTek</b> 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, Chịu tải 70 user (35 user/2.4G & 35user/5G	<b>2,510</b>	24
72	<b>DrayTek</b> Vigor AP910C	WiFi chuẩn AC, Dual band AP 2.4 & 5Ghz, 4 Anten ngầm, Radius server, Multi SSID, Vlan 802.1q, Chịu tải 80 user (40 user/2.4G & 40 user/5G)	<b>2,850</b>	24
73	<b>TOTOLINK</b> F1	Fiber Router, Wireless n 150Mbps, 1xWAN Fiber, 4xLAN, Antenna 5dBi	<b>1,390</b>	12

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

01	<b>DrayTek</b> Vigor2860	VDSL/ADSL2+ Router & Load Balancing Router => 2 in 1, 1 port VDSL/ADSL2+ & 1 GigaWAN (10/100/1000Mbps), 6 Gigabyte LAN Port with VLAN, 2 USB port	<b>3,450</b>	12
02	<b>DrayTek</b> Vigor2860n	VDSL/ADSL2+ Router & Load Balancing Router + Wireless N => 3 in 1, Wireless Access point, 802.11B/G/N with 2pcs antenna	<b>3,750</b>	12
03	<b>DrayTek</b> 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	<b>2,130</b>	24
04	<b>DrayTek</b> 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 300Bbps	<b>2,330</b>	24
05	<b>DrayTek</b> 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	<b>2,500</b>	24
06	<b>DrayTek</b> 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 300Bbps	<b>2,550</b>	24
07	<b>DrayTek</b> Vigor2925	Firewall & VPN server, - Load balancing cộng dồn băng thông 2 WAN, - VPN Load Balancing - Tầng gấp đôi băng thông VPN, - Access Point Management: Quản lý tập trung các Access Point DrayTek (VigorAP800 / AP810 / AP900) (Upto 20 AP)	<b>3,090</b>	24
08	<b>DrayTek</b> Vigor2925n	Firewall & VPN server, - Load balancing cộng dồn băng thông 2 WAN, - VPN Load Balancing - Tầng gấp đôi băng thông VPN, - Access Point Management: Quản lý tập trung các Access Point DrayTek (VigorAP800 / AP810 / AP900) (Upto 20 AP), Wireless AP, wireless Tốc độ 300Bbps	<b>3,250</b>	24
09	<b>DrayTek</b> Vigor2925Fn	Firewall & VPN server, - Load balancing cộng dồn băng thông 2 WAN, - VPN Load Balancing - Tầng gấp đôi băng thông VPN, - Access Point Management: Quản lý tập trung các Access Point DrayTek (VigorAP800 / AP810 / AP900) (Upto 20 AP), Công quang SFP trực tiếp, 1 hoặc 2 sợi quang, wireless Tốc độ 300Bbps	<b>3,890</b>	24
10	<b>DrayTek</b> Vigor300B	Super Load BalancingRouter, 4 WAN Load balancing & Backup, NAT Throughput upto 500Mbps, Security Firewall, upto 300PC	<b>6,250</b>	24
11	<b>TP-LINK</b> R470T+	Load Balancing, 4 Wan ports	<b>690</b>	24
12	<b>TP-LINK</b> R480T+	Load Balancing, 4 Wan ports	<b>1,160</b>	24

## NETWORK ACCESSORIES – Linh kiện & phụ kiện mạng

01	<b>Anten</b> 5db / 7db	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>639</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>2,450</b>	
08	<b>Cable DINTEK</b>	RJ45, CAT6, (box = 100m)	<b>890</b>	
09	<b>Cable DINTEK</b>	RJ45, CAT6, (box = 300m)	<b>2,490</b>	
10	<b>Cable DINTEK</b>	RJ45, CAT6 chống nhiễu, (box = 300m)	<b>4,300</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</b> (cat 5)	Loại thường / DINTEK / AMP	<b>2 / 6 / 6</b>	
14	<b>Đầu RJ45 DINTEK</b> (cat 6)	1 cái / 1 hộp 100 cái	<b>8 / 490</b>	
15	<b>Đầu RJ45 AMP</b> (cat 6)	1 cái	<b>10</b>	
16	<b>Kèm RJ45</b>	Loại thường / DINTEK	<b>190 / 400</b>	

## PRINTER – Máy in

01	<b>BROTHER</b> HL-1201	Laser, A4, 2400x600 dpi, 20 ppm, 1MB	USB	<b>1,570</b>	24
02	<b>BROTHER</b> HL-2321D	Laser, A4, 2400x600 dpi, 30 ppm, 8MB, in 2 mặt	USB	<b>2,100</b>	24
03	<b>BROTHER</b> HL-L2361DN	Laser, A4, 2400x600 dpi, 30 ppm, 32MB, in 2 mặt	LAN+USB	<b>2,750</b>	24
04	<b>BROTHER</b> MFC-1901	Laser, A4, 2400x600 dpi, + COPY + SCAN + FAX, 21 ppm, 16MB	USB	<b>3,980</b>	12
05	<b>BROTHER</b> TCP – T300	Phun, A4, 1200x600 dpi, +COPY+SCAN, 10/27 ipm (color/black), 64MB, Sử dụng bộ mực in liên tục Brother	USB	<b>3,800</b>	12
06	<b>BROTHER</b> TCP – T700W	Phun, A4, 1200x600 dpi, +COPY+SCAN, 10/27 ipm (color/black), 64MB, Sử dụng bộ mực in liên tục Brother	Wifi+USB	<b>4,800</b>	12
07	<b>BROTHER</b> TCP – T800W	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</b> LBP2900	Laser A4 2400x600 dpi 12 ppm, 2MB	USB	<b>2,640</b>	12
09	<b>CANON</b> LBP6030	Laser A4 600x600 dpi 18 ppm, 32MB	USB	<b>1,750</b>	12
10	<b>CANON</b> LBP6030W	Laser A4 600x600 dpi 18 ppm, 32MB	Wifi+USB	<b>2,350</b>	12
11	<b>CANON</b> LBP6230DN	Laser A4 1200x1200 dpi 25 ppm, 64MB, in 2 mặt tự động	LAN+USB	<b>3,450</b>	12
12	<b>CANON</b> LBP6680X	Laser A4 600x600 dpi 33 ppm, 768MB, in 2 mặt tự động	Wifi+USB	<b>7,050</b>	12
13	<b>CANON</b> LBP8780	Laser A3 600x600 dpi 20 ppm, 768MB	USB+LAN	<b>21,100</b>	12
14	<b>CANON</b> 151DW	Laser A4 600x600 dpi 27 ppm, 512MB, in 2 mặt tự động	Wifi+USB	<b>4,470</b>	12
15	<b>CANON</b> MF211	Laser A4 600x600 dpi + COPY + SCAN, 23 ppm, 128MB	USB	<b>4,300</b>	12
16	<b>CANON</b> MF221d	Laser A4 1200x1200 dpi + COPY + SCAN, 27 ppm, 128MB, in 2 mặt	Wifi+USB	<b>3,900</b>	12



17	CANON MF212W	Laser	A4	1600x600 dpi	+ COPY + SCAN, 23 ppm, 256MB	Wifi+USB	5,290	12
18	CANON MF215	Laser	A4	600x600 dpi	+ COPY + SCAN + FAX, 23 ppm, 128MB	USB	4,660	12
19	CANON MF217W	Laser	A4	1200x600 dpi	+ COPY + SCAN + FAX, 23 ppm, 256MB	Wifi+USB	6,750	12
20	CANON MF226DN	Laser	A4	600x600 dpi	+ COPY + SCAN + FAX, 27 ppm, 256MB, in 2 mặt tự động	Wifi+USB	9,050	12
21	CANON MF3010AE	Laser	A4	1200x600 dpi	+ COPY + SCAN, 19 ppm, 64MB	USB	2,990	12
22	CANON LBP7018C	Laser color	A4	2400x600 dpi	4/16 ppm (color/black), 16MB	USB	5,850	12
23	CANON LBP7100CN	Laser color	A4	9600x600 dpi	14/14 ppm (color/black), 64MB	LAN+USB	7,390	12
24	CANON PIXMA G1000	Phun, A4, 4800x1200 dpi, 5.0/8.8 ipm (color/black),	<b>Hệ thống bình mực tích hợp Canon</b>			USB	2,775	12
25	CANON PIXMA G2000	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN, 5/8.8 ipm (color/black),	<b>Hệ thống bình mực tích hợp Canon</b>			USB	3,790	12
26	CANON PIXMA G3000	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN, 5/8.8 ipm (color/black),	<b>Hệ thống bình mực tích hợp Canon</b>			Wifi+USB+LAN	5,590	12
27	CANON PIXMA iP2770	Phun, A4, 4800x1200 dpi, 4.8/7 ipm (color/black)				USB	950	12
28	CANON PIXMA iP7270	Phun, A4, 9600x2400 dpi, 10/15 ipm (color/black), 5 color, in 2 mặt, In trên CD				Wifi+USB	2,590	12
29	CANON PIXMA E510	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN, 5/8.6 ipm (color/black)				USB	2,190	12
30	CANON PIXMA E610	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 5.2/8.9 ipm (color/black)				USB	2,750	12
31	CANON MAXIFY IB4070+HT	Phun, A4, 600x1200 dpi, 15/23 ipm (color/black), in 2 mặt tự động				Wifi+USB+LAN	3,390	12
32	CANON MAXIFY MB5070+HT	Phun, A4, 600x1200 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 15/23 ipm (color/black), in 2 mặt tự động				Wifi+USB+LAN	6,390	12
33	CANON MAXIFY MB5370+HT	Phun, A4, 600x1200 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 15/23 ipm (color/black), in 2 mặt tự động				Wifi+USB+LAN	8,250	12
34	CANON PIXMA iP2770+HT	Phun, A4, 4800x1200 dpi, 4.8/7 ipm (color/black)				USB	1,330	12
35	CANON PIXMA iP7270+HT	Phun, A4, 9600x2400 dpi, 10/15 ipm (color/black), 5color, in 2 mặt, In CD				Wifi+USB	3,350	12
36	CANON PIXMA MX397+HT	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 5/8.7 ipm (color/black)				USB	2,650	12
37	CANON PIXMA E560+HT	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN, 5.7/9.9 ipm (color/black)				Wifi+USB	3,090	12
38	CANON PIXMA E610+HT	Phun, A4, 4800x1200 dpi, +COPY+SCAN+FAX, 5.2/8.9 ipm (color/black)				USB	3,290	12
39	CANON PIXMA iX6770+HT	Phun, A3, 9600x2400 dpi 10.4/14.5 ipm (color/black)				USB	5,510	12
40	CANON PIXMA PRO100+HT	Phun, A3, 4800x2400 dpi, công nghệ 8 màu				Wifi+USB+LAN	10,450	12
41	<b>Nhận lắp đặt hệ thống mực liên tục Lefami cho các loại máy in phun Canon, giá tùy theo từng loại máy.</b>							
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				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	3,650	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 số, 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	2,560	12
63	HP P2035	Laser	A4	600x600 dpi	30 ppm, 16MB	USB	4,910	12
64	HP M201n	Laser	A4	1200x1200 dpi	25 ppm, 128MB	LAN+USB	3,950	12
65	HP M130Fn	Laser	A4	600x600 dpi	+ COPY + SCAN + FAX, 23 ppm, 256MB	LAN+USB	3,970	12
66	HP M130NW	Laser	A4	600x600 dpi	+ COPY + SCAN, 23 ppm, 256MB	Wireless+LAN+USB	4,050	12
67	HP M130FW	Laser	A4	600x600 dpi	+ COPY + SCAN + FAX, 23 ppm, 256MB	Wireless+LAN+USB	4,960	12
68	HP M402D	Laser	A4	1200x1200 dpi	40 ppm, 128MB, In 2 mặt	USB	5,900	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	7,990	12
71	HP M225dw	Laser	A4	1200x1200 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 26 ppm, 256MB, In 2 mặt	Wireless+LAN+USB	7,510	12
72	HP M176n	Laser color	A4	600x600 dpi	+COPY+SACN, 4/17 ppm (color/black), 128MB	LAN+USB	7,090	12
73	HP M177fw	Laser color	A4	600x600 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 4/17 ppm (color/black), 128MB	Wireless+LAN+USB	7,990	12
74	HP LaserJet CP1025	Laser color	A4	600x600 dpi	4/17 ppm (color/black), 8MB	USB	5,690	12
75	HP LaserJet Pro M252N	Laser color	A4	600x600 dpi	19 ppm (color/black), 256MB	LAN+USB	8,390	12
76	HP LaserJet Pro M252DW	Laser color	A4	600x600 dpi	19 ppm (color/black), 256MB, in 2 mặt	Wireless+LAN+USB	11,500	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	3,380	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	3,950	12
79	HP Deskjet 2135	Phun	A4	4800x1200 dpi	+COPY+SCAN, 5.5/7.5 ppm (color/black)	USB	1,990	12
80	HP Deskjet 2545	Phun	A4	4800x1200 dpi	+COPY+SCAN, 4/7 ppm (color/black)	Wireless+USB	2,150	12
81	HP Deskjet 2645	Phun	A4	4800x1200 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 4/7 ppm (color/black)	USB	2,350	12
82	HP Deskjet 4535	Phun	A4	1200x1200 dpi	+COPY+SCAN, 6.8/9.5 ppm (color/black), in 2 mặt	Wireless+USB	2,765	12
83	HP Deskjet 4675	Phun	A4	1200x1200 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 6.8/9.5 ppm (color/black), in 2 mặt	Wireless+USB	3,350	12
84	HP Officejet Pro 6960	Phun	A4	600x1200 dpi	+COPY+SCAN+FAX, 10/18 ppm (color/black), In 2 mặt	Wireless+LAN+USB	4,250	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	4,950	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

### EPSON

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		<b>Black</b>	LBP 1210		1,290	
11	Toner EP-307BK / EP-307C,Y,M		<b>Black / Color</b>	Color Laser 5000		1,780/1,780	
12	Toner EP-316BK / EP-316C,Y,M		<b>Black / Color</b>	Color Laser 5050		1,480/1,310	

## HP

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

## SCANNER – Máy quét

01	CANON LiDE 120	A4, 48bit color, 2400x4800 dpi		USB	<b>1,250</b>	12
02	CANON LiDE 220	A4, 48bit color, 4800x4800 dpi		USB	<b>2,020</b>	12
03	EPSON V39	A4, 48bit color, 4800x4800 dpi		USB	<b>2,230</b>	12
04	EPSON V370	A4, 48bit color, 4800x9600 dpi, Scan Film		USB	<b>3,050</b>	12
05	HP 200	A4, 48 bit Color, 2400 dpi		USB	<b>1,459</b>	12
06	HP G3110	A4, 48 bit Color, 4800 dpi, Scan Film		USB	<b>2,650</b>	12
07	HP G4010	A4, 96 bit, 4800 dpi, Scan Film		USB	<b>4,920</b>	12

## UPS – Bộ lưu điện

01	<b>APC</b> BX650	500VA / 300W			<b>950</b>	24
02	<b>APC</b> BX1100	1100VA / 550W			<b>2,620</b>	24
03	<b>APC</b> BX1400	1400VA / 700W			<b>4,740</b>	24
04	<b>ARES</b> AR265	650VA / 390W	Auto Volt, 1 PC	Bình lưu điện bảo hành 01 năm	<b>860</b>	36
05	<b>ARES</b> AR2120	1200VA / 720W	Auto Volt, 2 PC		<b>1,870</b>	36
06	<b>ARES</b> AR620	2000VA / 1600W	Auto Volt, giao tiếp USB, RJ5		<b>4,590</b>	36
07	<b>ARES</b> AR901II Online	1000VA / 900W	Auto Volt, giao tiếp RS232		<b>5,990</b>	36
08	<b>ARES</b> AR902II Online	2000VA / 1800W	Auto Volt, giao tiếp RS232		<b>11,800</b>	36
09	<b>ARES</b> AR903II Online	3000VA / 2700W	Auto Volt, giao tiếp RS232		<b>14,790</b>	36
10	<b>FSP</b> FP600	600VA	Auto Volt		<b>830</b>	36
11	<b>FSP</b> FP1000	1000VA	Auto Volt		<b>1,990</b>	36
12	<b>FSP</b> EP650	650VA	Auto Volt, USB, phần mềm quản lý		<b>1,490</b>	36
13	<b>FSP</b> EP1000	1000VA	Auto Volt, USB, phần mềm quản lý		<b>1,950</b>	36
14	<b>SANTAK</b> TG 500	500VA	Auto Volt		<b>990</b>	36
15	<b>SANTAK</b> TG 1000	1000VA	Auto Volt		<b>2,496</b>	36
16	<b>SANTAK</b> 1000 BLAZER PRO	1000VA	Auto Volt, Phần mềm quản lý		<b>4,183</b>	36
17	<b>SANTAK</b> 2000 BLAZER PRO	2000VA	Auto Volt, Phần mềm quản lý		<b>5,736</b>	36
18	<b>SANTAK</b> C2KE Online	2KVA	Auto Volt, Phần mềm quản lý		<b>17,028</b>	36
19	<b>SANTAK</b> C3KE Online	3KVA	Auto Volt, Phần mềm quản lý		<b>24,690</b>	36
20	<b>SANTAK</b> C1K Online	1KVA	Auto Volt, Phần mềm quản lý		<b>8,351</b>	36
21	<b>SANTAK</b> C2K Online	2KVA	Auto Volt, Phần mềm quản lý		<b>18,004</b>	36
22	<b>SUNPAC</b> SP650LX	650VA			<b>780</b>	36
23	<b>SUNPAC</b> Pro 2100	1000VA	Auto Volt, RS232		<b>1,860</b>	36
24	<b>SUNPAC</b> KR-1000B Online	1KVA / 700W	RS232, Software for SERVER		<b>5,380</b>	36

## WEBCAM

01	<b>A4TECH</b> PK-835G	<b>16 MP</b>	<b>Micro, Laptop &amp; PC</b>		<b>359</b>	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
11	TRANSCEND	4G - 500, 350		USB	100	12
12	TRANSCEND	4G - V95D - mini, thời trang, sang trọng		USB	190	12
13	TRANSCEND	8G - 300, 500		USB	130	12
14	TRANSCEND	8G - 700		USB3	170	12
15	TRANSCEND	8G - 760		USB3	180	12
16	TRANSCEND	16G - 300		USB	210	12
17	TRANSCEND	16G - 500		USB	220	12
18	TRANSCEND	16G - 760		USB3	270	12
19	TRANSCEND	16G - JetFlash 810		USB3	300	12
20	TRANSCEND	32G - 350, 500		USB	440	12
21	TRANSCEND	32G - 700, 760		USB3	490	12
22	TRANSCEND	32G - 810, chống nước, bụi, sốc		USB3	620	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
<b>FLASH CARD – Thẻ nhớ</b>					
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
<b>ACCESSORIES – Phụ kiện</b>					
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
11	Bản vẽ GENIUS Pen i405X / Pen i608			990 / 1,180	12
12	Bản vẽ GENIUS G-Note 7100			2370	12
13	Sạc dự phòng ASUS ABTU005 ZEN	10.050mAh		450	12
14	Sạc dự phòng GENIUS ECO-U261	2600mAh		150	6
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
<b>CONVERT card – Card chuyển</b>					
01	GADMEI PC to TV box	Chuyển tín hiệu từ máy tính ra TV cổng AV, S-Video NTSC / PAL, Power lấy từ USB		535	6
02	AVER AVerkey Lite	Chuyển tín hiệu từ máy tính ra TV cổng 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
<b>COOLER / FAN – Thiết bị làm mát, giải nhiệt</b>					
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	Đền bảo hành 500h hoặc 3 tháng	11,300	12
02	PANASONIC PT-LB300A	XGA 1024x768, 3100 ANSI, 10000:1		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	Đền bảo hành 1000h hoặc 12 tháng	10,700	24
05	EPSON EB-S04	XGA 800x600, 3000 ANSI, 15000:1		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	Bảo hành bóng đèn 3 tháng, khối lượng kính 12 tháng	12,100	24
08	SONY VPL-DX270	XGA 1024x768, 3500 ANSI, 3000:1, DHMI, USB, D-Sub, Audio Mini		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	12
15	Thiết bị trình chiếu LEXMA	PR7, Cordless Presenter, phạm vi 15m, 1 pin AAA	490	12
16	Thiết bị trình chiếu LOGITECH	R400, Cordless Presenter, phạm vi 15m	750	12
17	Thiết bị trình chiếu LOGITECH	R800, Cordless Presenter, phạm vi 30m, LCD, báo rung	1,390	12
18	Thiết bị trình chiếu NEWMEN	P100, Cordless Presenter, phạm vi 20m	590	12

## 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
07	Win 7 Professional English : 32 bit (FQC-08279) / 64 bit (FQC-08289) – DVD disk	2,950 / 2,980
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.**