

Sumário

Nobreak SMS Lite 1200S, 1200VA, 115V, Autonomia de 55Min.....	4
Nobreak SMS Power Sinus uPS2400Bi, Senoidal, 2400VA, Bivolt, Saída 110V	5
Nobreak TS Shara TS Syal IN 6000VA, Senoidal Pura, Bivolt Seleccionável	6
Access Point Tp-Link Eap610, Ax1800, 1775MBps Omada, Wi-Fi 6.....	7
Controlador Eap Tp-link Cloud Omada, 2 Lan Poe, 1 Usb, 100MBps - Oc200.....	8
Roteador TP-Link Archer AX53 AX3000, WiFi 6, 2976Mbps, Dual Band, 4 Antenas	9
Roteador Routerboard Mikrotik RB750GR3 HEX, 5x Portas Ethernet.....	10
Roteador MikroTik Cloud Core r2 CCR1036-12G-4S	11
Roteador MikroTik Cloud Core CCR1009-7G-1C-1S+ branco.....	12
Switch 8p Tp-link TI-sg2008 Gigabit Smart.....	13
TP-Link TL-SG1024D Switch Gigabit de Mesa ou Rack de 24 Portas 10mbps 100mbps 1000mbps.....	14
Switch Tp-link TI-sg1048	15
Descrição.....	15
Switch Gigabit Tp-link TI-sg3452 48 Portas E 4 Slots Sfp Ipv.....	16
Descrição.....	16
Projeto Epson Powerlite E20 3LCD, XGA, 3.400 Lumens, Conexão HDMI, Bivolt	17
Computador Completo Intel Core i5 10400F 10ª Geração, 8GB RAM DDR4, Geforce Nvidia 1GB, SSD 240GB, Windows 10, Preto + Monitor LED 19"+ KIT Periféricos	18
Computador Completo Intel Core i5 12400F 12ª Geração, 16GB, SSD 960GB, Geforce Nvidia 1GB, Windows 10 + Monitor 21 LED	20
Computador Completo Intel Core i7, 16GB, Geforce GTX 1650 4GB, SSD 480GB, Monitor 24 75Hz	22
Notebook Acer Aspire 5 Intel Core i5, 8GB RAM 512GB SSD, Tela 15,6" Full HD 24	
Notebook Gamer Acer Nitro V15 Intel Core i7-13620H, 16GB RAM, RTX 3050, SSD 512GB, 15.6" FHD IPS, 144Hz.....	26
Monitor Gamer LG UltraGear 24" Full HD, IPS, 180Hz, 1ms GTG, DisplayPort e HDMI, NVIDIA G-SYNC.....	27
Mouse Com Fio, Logitech M110 Silent, USB.....	28
Mouse Gamer Redragon Ranger M910, RGB, 9 Botões, 12400DPI	29
Mouse Gamer Sem Fio Logitech G305 LIGHTSPEED com 6 Botões Programáveis e Até 12.000 DPI	30
Mouse com fio USB Logitech M90.....	31
Teclado com fio USB Logitech K120 Layout ABNT2.....	32
Teclado e Mouse Sem Fio Dell KM3322W, USB, ABNT2	33

Webcam Logitech C270 HD, 720p, Microfone Integrado, USB 2.0	34
Webcam Full HD Logitech C922 Pro Stream com Microfone Embutido, 1080p ...	35
Headset C3-Tech, USB, Voicer Comfort.....	36
Headset Com Fio Top Use Rj9 Htu-300, Monoauricular, Haste Flexível, Compatível Com Telefone Ip.....	37
Telefone IP Grandstream Voip com Visor LCD para 2 Linhas e 2 Contas SIP GXP1625	38
Telefone IP Grandstream 4 linhas, 2 portas de rede 10/100 e POE, Visor LCD, Preto - GRP2602P	40
Telefone IP Grandstream, IP Operadora, 3 Linhas, 10/100/1000 Mbps, Audio HD, POE, Preto - GRP2604P	42
Filtro de Linha Force Line, 8 Tomadas, Bivolt, Preto	43
Filtro de Linha Force Line Régua Extensora 12 Tomadas 10A.....	44
Regua Force Line Com 8 Tomadas, Com Filtro De Linha, Para Rack 19, 20a, Cabo 1.5m	45
100 Conector Exbom Rj45 Cat5e Ez Vazado 8p8c Rj-45 Para Cabo De Rede Patch Cord Lan.....	46
Emenda Vinik Para Rj45, Tipo Cat5	47
Caixa De Passagem Intelbras Para Cameras De Cftv Vbox 1100e	48
Caixa De Proteção Organizadora Para Cftv Stilus 16 X 11	49
Descrição.....	49
Caixa Organizadora Para Cftv Grande - Stilus.....	50
Memória RAM Kingston Fury Beast, 8GB, 3200MHz, DDR4	51
Memória RAM Kingston Fury Beast, 16GB, 3200MHz, DDR4	52
Memória RAM Para Notebook Kingston Fury Impact, 8GB, 3200MHz, DDR4.....	53
Fonte De Alimentação Fortrek Pws2003, 200W, ATX, 20+4P.....	54
Fonte Corsair ATX VS400, 400W, 80 Plus White.....	55
Placa De Rede F3 Pci-express + Low Profile, 10/100/1000	56
Placa De Rede Exbom UI-1200, Rj45, Externa, USB 3.0, Gigabit 10/100/1000mpbs, Plug And Play.....	57
Adaptador Wifi Usb 6e Sem Fio Fenvi Ax5400mbps 6g/5g/2.4ghz.....	58
Descrição.....	58
Testador De Cabos Lan Rj-11 E Rj-45 Tcf101 Fortrek	59
Conversor Mídia Gigabit 1000 Mb (par A + B) Fibra Óptica	60
SSD Kingston A400, 480 GB, SATA III, 2.5", Leitura: 500 MB/s, Gravação: 450 MB/s.....	61
HD Interno WD Gold Enterprise Class, 1TB, 7200 RPM, 3.5', SATA.....	62
SSD Kingston NV3, 1 TB, M.2 2280, PCIe 4.0 x4, NVMe, Leitura: 6000 MB/s, Gravação: 4000 MB/s.....	63
HD Seagate SkyHawk AI, 8TB, 7200 RPM, 3.5', SATA	64

HD Interno Seagate BarraCuda, 2TB, SATA, 3.5.....	66
HD Externo Seagate, 2TB, USB 3.0, Preto	67
HD Externo Seagate Expansion, 8TB, USB, Preto	68

Nobreak SMS Lite 1200S, 1200VA, 115V, Autonomia de 55Min



VALOR: R\$ 736,74

Especificações:

5 Níveis de Proteção:

- Queda de Rede
- Ruídos da Rede Elétrica
- Rede Elétrica Alta
- Rede Elétrica Baixa
- Correção de Variação da Rede Elétrica

Características Principais:

- Nobreak interativo com regulação online;
- Estabilizador interno que corrige oscilações da rede elétrica;
- Filtro de linha interno que atenua os ruídos da rede elétrica;

Tomadas de saída:

- Padrão NBR14136 (10A)

Características de Saída:

- Potência máxima [VA] 1200
- Fator de potência 0,5
- Tensão nominal [V~] 115

Características Gerais

- Rendimento (modo rede) Até 95%
- Bateria interna 2 baterias 12VDC / 5Ah

Nobreak SMS Power Sinus uPS2400Bi, Senoidal, 2400VA, Bivolt, Saída 110V



VALOR: R\$3.263,05

Especificações:

Características de Entrada:

- μ PS2400Bi
- Tensão nominal [V~]: 115/127/220 (automático)
- Faixa de tensão de entrada para regulação de saída [V~]: 89 a 138 (rede 115/127V~) / 175 a 255 (rede 220V~)
- Faixa de tensão para operação em rede [V~]: 87 a 141 (rede 115/127V~) / 175 a 260 (rede 220V~)
- Frequência de rede [Hz]: 60 ± 4
- Plugue do cabo de força: Padrão NBR14136 (20A)

Características de Saída:

- Potência máxima [VA]: 2400
- Fator de potência: 0,62
- Tensão nominal [V~]: 115

Características Gerais:

- Rendimento: Modo Rede $\leq 95\%$ / Modo Bateria $\leq 89\%$
- Bateria interna: 2 baterias 12Vdc / 17Ah (24Vdc)
- Bateria externa: (opcional) 24Vdc / 80Ah máx.
- Comprimento do cabo de força do UPS: [mm] 1450 ± 50
- Ruído Audível: ≤ 55 dBA a 1 metro

Nobreak TS Shara TS Syal IN 6000VA, Senoidal Pura, Bivolt Seleccionável



VALOR: R\$ 8.333,22

Especificações:

Destaques:

- Potência de 6KVA
- Tensão de entrada: 110/115/120/127V e 220/230/240V (SOB CONSULTA)
- Tensão de saída: 110/115/120/127V e 220/230/240V (SOB CONSULTA)
- Microprocessado
- Transformador com isolamento galvânica (sob consulta)
- Conexão de Entrada e Saída através de Bornes
- Compatível com grupo gerador
- Opera com um conjunto de 16 baterias (192V) – somente externas
- As 16 baterias devem ser colocadas em Rack (adquiridos separadamente)
- Nível de ruído a um metro do Nobreak: menor que 58db

Recursos:

- Online de dupla conversão com controle via DSP
- Conexão USB tipo B (sob consulta)
- Conexão EPO
- Placa para paralelismo (sob consulta)
- Disjuntor entrada AC incorporado ao gabinete
- Disjuntor Bypass incorporado ao gabinete
- Botão para partir o nobreak pelas baterias na ausência de rede elétrica
- Display inteligente com back light, informações sobre status de gerenciamento de energia do sistema, interação por meio de teclas de comando permitindo selecionar as informações que serão visualizadas no display
- Acionamento da função Mute através de uma única tecla, com possibilidade de habilitar / desabilitar o alarme sonoro
- Ventiladores com velocidade controlada
- Comunicação inteligente via RS232 – conector DB9 (padrão)
- Com conexão RS485 (sob consulta)
- Kit SNMP incluso
- Redundância paralela N+X de até quatro unidades (sob consulta)
- Possui modo econômico e auto teste (modo ECO)

Access Point Tp-Link Eap610, Ax1800, 1775MBps Omada, Wi-Fi 6



VALOR: R\$784,00

Especificações Técnicas:

Interface:

- 1 x porta Gigabit Ethernet (RJ-45) (suporta IEEE802.3at PoE)

Tipo de Antena:

- Omni interno
- 2,4 GHz: 2x 4 dBi
- 5 GHz: 2x 5 dBi

Padrões Wireless:

- IEEE 802.11ax/ac/n/g/b/a

Frequência:

- 2.4 GHz and 5 GHz

Potência de Transmissão:

- CE: <20 dBm(2.4 GHz, EIRP) / <23 dBm(5 GHz, EIRP)
- FCC: <25 dBm (2.4 GHz) / <25 dBm (5 GHz)

Funções Wireless:

- 1024-QAM
- Enable/Disable Wireless Radio
- Omada Mesh§
- Band Steering
- Load Balance
- Wireless Statistics based on SSID/AP/Client

Controlador Eap Tp-link Cloud Omada, 2 Lan Poe, 1 Usb, 100MBps - Oc200



VALOR: R\$ 741,90

Especificações:

Hardware:

- Fonte De Alimentação: 802.3af / em Poe ou Micro Usb
- Dimensões: 100 X 98 X 25 Mm

Interface:

- 2x Porta Ethernet 10 / 100mbps
- 1x Porta Usb 2.0
- 1x Porta Micro Usb

Função Sem Fio:

- Gerenciamento L3
- Multi-ssid
- Load Balance
- Band Steering
- Airtime Fairness
- Beamforming
- Limite De Taxa
- Agendamento Wireless
- Qos

Segurança Wireless:

- Autenticação Por Portal Cativo
- Controle De Acesso
- Filtragem De Endereços Mac Wireless
- Isolamento Sem Fio Entre Clientes
- Mapeamento De Ssid Para Vlan
- Detecção De Ap Não Autorizado

Roteador TP-Link Archer AX53 AX3000, WiFi 6, 2976Mbps, Dual Band, 4 Antenas



VALOR: R\$ 423,80

Especificações:

Padrões Wi-Fi 6

- IEEE 802.11ax/ac/n/a 5 GHz
- IEEE 802.11ax/n/b/g 2.4 GHz

Velocidade de WiFi (AX3000)

- 5 GHz: 2402 Mbps (802.11ax, HE160)
- 2.4 GHz: 574 Mbps (802.11ax)

Tipos de WAN:

- IP Dinâmico
- IP Estático
- PPPoE
- PPTP
- L2TP

Criptografia WiFi:

- WPA
- WPA2
- WPA3
- WPA/WPA2-Enterprise

Roteador Routerboard Mikrotik RB750GR3 HEX, 5x Portas Ethernet



VALOR: R\$ 557,79

Especificações:

- Arquitetura: MMIPS
- CPU: MT7621A
- Quantidade de núcleos: 2
- Frequência: 880 MHz
- Quantidade de threads: 4
- Dimensões: 113 x 89 x 28mm
- Nível de licença: 4
- Sistema operacional: RouterOS
- Memória RAM: 256 MB
- Armazenamento: 16 MB
- Tipo de armazenamento: FLASH
- Temperatura de operação: -40°C até 60°C

Energia:

- Entrada PoE: PoE passivo
- Voltagem de entrada PoE: 8-30V
- Quantidade de entradas DC: 2 (conector DC, PoE-IN)
- Voltagem de entrada do conector DC: 8-30V
- Consumo máximo: 10 W
- Consumo máximo sem acessórios: 5 W

Portas:

- Portas ethernet 10/100/1000: 5

Roteador MikroTik Cloud Core r2 CCR1036-12G-4S



VALOR: R\$ 7.030,00

O CCR1036-12G-4S é um roteador de classe carrier, com um processador de ponta de 36 núcleos Tiler. Oferece poder e desempenho sem precedentes, tornando este dispositivo um ícone da Mikrotik. Suporta até 24 milhões de pacotes por segundo ou uma velocidade de até 16 gigabits de transferência total.

Vem em um gabinete rackeável de 1U, com quatro portas SFP, doze portas Ethernet Gigabit, uma porta serial de console e uma porta USB. Uma tela colorida e sensível ao toque exibe o status do dispositivo.

Possui dois slots SODIMM e vem de fábrica com 4GB de RAM, podendo ser ampliado.

O Cloud Core Router vem com RouterOS integrado, um sistema operacional de roteamento repleto de recursos e opções, que tem sido aprimorado ao longo dos últimos 15 anos. Roteamento dinâmico, hotspot, firewall, MPLS, VPN, qualidade de serviço avançada, balanceamento de carga e bonding, configuração e monitoramento em tempo real, entre outras funções.

Roteador MikroTik Cloud Core CCR1009-7G-1C-1S+ branco



VALOR: R\$ 4.448,49

- Tem uma velocidade de 1000Mbps.
- Banda única de 1.2 GHz.
- Possui 0 antenas externas e 0 internas.
- Com hotspot para cobrir áreas de alta demanda de conexão.
- Tem 10 portas para conectar.

Switch 8p Tp-link TL-sg2008 Gigabit Smart



VALOR: R\$ 452,64

O Switch Smart Gigabit TL-SG2008 de 8 portas da TP-LINK é projetado para redes empresariais de pequeno e médio porte que necessitam de gerenciamento eficiente de rede. O TL-SG2008 oferece uma série de características como Link Aggregation Group, o protocolo 802.1Q de VLAN, Listas de Controle de Acesso (ACL), Qualidade de Serviço (QoS L2 a L4), Storm Control e IGMP Snooping, proporcionando uma rede com alto desempenho e confiabilidade. As interfaces de uso intuitivo facilitam a instalação e configuração.

Especificações:

Classificação fiscal: 85176239

Part number: TL-SG2008

Peso: 0,9480 Kg

Fabricante: Tp-Link

Padrões e Protocolos: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x, IEEE 802.1d, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1q, IEEE 802.1p

Interface: 8 Portas 10/100/1000Mbps RJ45 (Autonegociação/Auto MDI/MDIX)

Mídia de Rede: 10Base-T: Cabo de categoria UTP 3, 4, 5 (máximo de 100m)

100BASE-TX/1000Base-T: Cabo de categoria UTP 5, 5e ou acima (máximo de 100m)

Fonte de Alimentação: 100~240VAC, 50/60Hz

Consumo de Energia: 6.42W (220V/50Hz)

Dimensões: 209mm x 126mm x 26mm

TP-Link TL-SG1024D Switch Gigabit de Mesa ou Rack de 24 Portas 10mbps 100mbps 1000mbps



VALOR: R\$ 786,32

Portas RJ-45

O conector RJ-45 termina no cabo par trançado sem blindagem. É usado em redes Ethernet que é comumente conhecido como cabo Ethernet. Por sua vez, este cabo contém oito fios, o que torna os oito pinos do conector RJ-45 adequados para uso com este tipo de cabos.

Feito à sua medida

A sua tecnologia permite que os dados sejam armazenados em buffer antes de enviá-los à porta de saída. Isso garante o funcionamento correto.

Escalabilidade e funcionalidade ao seu alcance

Este switch tem uma capacidade de comutação de 48 Gbps. Isso permite a transferência de dados entre os diferentes dispositivos que compõem a LAN, ou a rede local, de forma eficiente e, assim, melhora o ritmo do servidor de rede e suas conexões troncais.

Alto Desempenho

Todas as 24 portas são RJ-45 Gigabit e podem oferecer transferências de grandes arquivos além de serem compatíveis com dispositivos Ethernet 10Mbps e 100Mbps. Oferece a estrutura de switch sem bloqueio, o TL-SG1024D envia e filtra pacotes em velocidade cabeada de transmissão máxima. Com frame Jumbo de 10KB, o desempenho das transferências arquivos grandes é melhorado significativamente.

Switch Tp-link Tl-sg1048



VALOR: R\$ 2.050,49

Descrição

Com mais de 30 anos de experiência no mercado de tecnologia, a TP-Link é reconhecida no segmento de soluções de rede. Os switches da marca são projetados para facilitar a comunicação entre consumidores e empresas, sendo de fácil configuração e uso prático.

Portas RJ-45

O conector RJ-45 é utilizado em cabos de par trançado sem blindagem, conhecidos como cabos Ethernet, que possuem oito fios, compatíveis com os oito pinos do conector RJ-45.

Tecnologia sob medida

A tecnologia empregada permite o armazenamento temporário dos dados antes de serem encaminhados à porta de saída, assegurando a eficiência operacional do dispositivo.

Capacidade e eficiência

Este switch possui uma capacidade de comutação de 96 Gbps, facilitando a transferência de dados entre os dispositivos em uma rede local e otimizando o desempenho do servidor de rede e as conexões.

Switch Gigabit Tp-link TL-sg3452 48 Portas E 4 Slots Sfp Ipv



VALOR: R\$ 4.024,96

Descrição

TP-Link TL-SG3452 | Switch Gigabit de 48 portas, 4 slots SFP | Omada SDN Integrated | L2+ Smart Managed | IPv6 | Roteamento estático | QoS, IGMP e LAG L2/L3/L4 | Garantia do fabricante de 5 anos - Configuração flexível e completa de 52 portas Gigabit 48 portas RJ45 10/100/1000 Mbps, juntamente com slots SFP de 4 Gigabit, fornecem alta velocidade e conexões confiáveis. - Integrada ao Omada SDN A plataforma de rede definida por software Omada integra dispositivos de rede, incluindo switches, APs e gateways com várias opções de controle oferecidas - controlador de hardware Omada ou controlador de software. O modo autônomo também se aplica. - Acesso à nuvem O acesso remoto à nuvem e o aplicativo Omada oferecem gerenciamento centralizado em nuvem de toda a rede em diferentes locais - todos controlados a partir de uma única interface em qualquer lugar, a qualquer hora. - Compatibilidade com SDN Certifique-se de que seus dispositivos/controladores estejam equipados com firmware SDN. (Ou atualizável). Os controladores SDN funcionam somente com pontos de acesso, switches e gateways SDN. Os controladores não SDN funcionam somente com APs não SDN. Detalhes encontrados no site da TP-Link. - Melhore a segurança de rede Os recursos avançados de segurança incluem VLAN 802.1Q, vinculação de porta IP-Mac, ACL, segurança de portas, defesa de DoS, controle de tempestades, DHCP Snooping, autenticação de raio 802.1X e muito mais. - Recursos L2+ O roteamento estático ajuda a rotear o tráfego interno para um uso mais eficiente dos recursos de rede. - Gerenciamento autônomo Web, CLI (porta de console, Telnet, SSH), SNMP, RMON e Dual Image oferecem poderosos recursos de gerenciamento. - Proteção de 5 anos Apoiada por nossa proteção de 5 anos líder do setor e suporte técnico gratuito 24 horas por dia, 7 dias por semana, você pode trabalhar com confiança.

Projektor Epson Powerlite E20 3LCD, XGA, 3.400 Lumens, Conexão HDMI, Bivolt



VALOR: R\$ 3.314,74

Especificações:

Projeção:

- Sistema de projeção: Tecnologia 3LCD de 3 chips
- Modo de projeção: Frontal / traseiro / teto
- Método de projeção: Matriz ativa TFT de polissilício
- Número de pixels: 786,432 dots (1024 x 768) x 3
- Brilho em cores - Saída de luz colorida: 3.400 lumens²
- Brilho em branco - Saída de luz branca: 3.400 lumens²
- Razão de aspecto: 4:3
- Resolução nativa: 1024 x 768 (XGA)
- Redimensionar: 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960 (SXGA2), 1280 x 1024 (SXGA3), 1366 x 768 (WXGA60-3), 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+)
- Tipo de lâmpada: 210 W UHE
- Razão de contraste: Até 15 000:1
- Reprodução de cor: Até 1,07 bilhão de cores
- Alcance do Throw-Ratio: 1.44 (Zoom: Wide), 1.95 (Zoom: Tele)
- Distância de projeção/ tamanho da tela: 30" a 350" (0,76 a 10,34 m)

Computador Completo Intel Core I5 10400F 10a Geração, 8GB RAM DDR4, Geforce Nvidia 1GB, SSD 240GB, Windows 10, Preto + Monitor LED 19" + KIT Periféricos



VALOR: R\$ 2.250,70

Especificações:

Processador:

- **Processador: Intel Core i5-10400F**
- **10º Geração**
- **Frequência: 2.90 GHz à 4.30 GHz**
- **Cache: 12 MB Intel® Smart Cache**
- **Socket: 1151**
- **Núcleos: 6x**
- **Threads: 12x**

Especificações:

Processador:

- **Processador: Intel Core i5-10400F**
- **10º Geração**
- **Frequência: 2.90 GHz à 4.30 GHz**
- **Cache: 12 MB Intel® Smart Cache**
- **Socket: 1151**
- **Núcleos: 6x**
- **Threads: 12x**

Memória:

- **Tamanho: 8GB 3200MHz**
- **2x slots DDR4**
- **Arquitetura da memória: Dual Channel DDR4**
- **Expansível até: 32GB**

Armazenamento:

- **SSD: 240GB**

Placa de Vídeo:

- **VGA 1GB DDR3 GT210 64BITS**

- Conectores: 1x VGA / 1x HDMI / 1X DVI

Monitor

- 19 POLEGADAS
- Furação VESA na parte traseira
- LED
- RESOLUÇÃO: HD

Conexões:

- VGA
- ACOMPANHA CABO
- HDMI

Conexões:

- 4 x conectores SATA
- 1 x conector M.2
- 1 x porta D-Sub
- 1 x porta HDMI
- 2 x USB 3.0
- 4 x USB 2.0
- 1 x porta RJ-45 de rede
- 3 x conectores de Áudio
- 1 x porta PS/2 Teclado (roxa)
- 1 x porta P2/2 Mouse (verde)

Fonte:

- Fonte REAL
- 110/220V
- BIVOLT
- Conter cabo de força

Computador Completo Intel Core I5 12400F 12ª Geração, 16GB, SSD 960GB, Geforce Nvidia 1GB, Windows 10 + Monitor 21 LED



VALOR: R\$ 2.892.63

MONITOR

- 21,5 POLEGADAS
- Furação VESA na parte traseira
- LED
- RESOLUÇÃO: HD

CONEXÕES

- VGA
- ACOMPANHA CABO
- HDMI

PLACA MÃE

- Placa Mãe: H610
- Socket Placa Mãe: LGA1700 12ª Geração (Alder Lake)
- Audio Placa Mãe: Realtek ÁUDIO CODEC 2/4/5.1/7.1
- Rede: GBE 10/100/1000
- Memória: 2x DDR4 64GB (Até 32GB Por Módulo)
- 1x slot PCI Express x16
- 1x slot PCI Express x1

PROCESSADOR

- Processador: Intel Core I5 12400F
- 12ª Geração

Especificações da CPU:

- Frequência: 2.50 GHz à 4.40 Ghz
- Socket: FCLGA1700
- Número de núcleos: 6
- Nº de threads: 12
- Frequência baseada em processador: 2.50 Ghz
- Frequência turbo max: 4.40 Ghz
- Cache: 18 MB Intel Smart Cache
- TDP: 65w

MEMÓRIA

- Tamanho: 16GB 3200mhz
- Arquitetura da memória: DDR4
- Expansível até 64GB

ARMAZENAMENTO

- SSD: 960GB

PLACA DE VIDEO

- VGA 1GB DDR3 GT210 64BITS
- Conectores: 1x VGA / 1x HDMI / 1X DVI

FONTE

- Fonte 350W REAL
- 110/220V
- BIVOLT
- Contem cabo de força

Completo Intel Core I7, 16GB, Geforce GTX 1650 4GB, SSD 480GB, Monitor 24 75Hz



VALOR: R\$ 3.699.99

Especificações Técnicas:

Processador

- Marca: Intel
- Série: Core I7
- Modelo: 3770
- Geração: Terceira
- Clock: 3.80ghz

Placa de Vídeo

- Marca: Nvidia
- Série: Geforce
- Modelo: Gtx 1650
- Memória: 4gb Gddr5
- Largura: 128 Bits
- Conexão: Pci-e 3.0
- Geforce Experience: Sim
- Gsync: Sim
- Gpu Boost: Sim
- Resolução Máxima: 7680x4320
- Conectores: Display Port, Hdmi, Dvi

Memória Ram

- Capacidade: 16gb

Armazenamento:

- Tipo: Ssd, Até 10x Mais Rápido Que Um Hd Tradicional
- Capacidade: 480gb

Placa Mãe

- Marca: Intel
- Chipset: H61
- Áudio: Alta Definição Com 6 Canais, 3 Conectores Traseiros e 2 Frontais
- Rede: Gigabit Lan 10/100/1000
- Slots de Expansão: Pci-e X16 e Pci-e X1
- Conexão Ps2: Sim
- Conexões Usb: 6, 4 Traseiras e 2 Frontais

Gabinete

- Modelo: F5507
- Tipo: Gamer
- Lateral Transparente: Sim
- Sistema de Refrigeração: Sim, 3 Led Fans Inclusos Com Controle Remoto
- Conexões: 2x Usb e 2x Áudio
- Psu Cover: Sim
- Slots de Expansão: Sim

Fonte

- Tipo: Gamer
- Potência: 500w Reais
- Certificação: Sim
- Bivolt: Sim

Kit Gamer

- Mouse Gamer Rgb Com Ajuste de Dpi Usb
- Teclado Gamer Rgb Semi Mecânico Usb
- Headset Gamer Rgb 7.1 Simulation Usb/p2
- Mousepad Gamer

Monitor

- Tamanho da Tela: 24''
- Tipo da Tela: Led
- Resolução: Full Hd 1080p - 1920x1080
- Taxa de Atualização: 75hz
- Contraste: 500.000:1
- Brilho: 220cd/m²
- Conexões: Hdmi e Vga
- Menu de Configuração: Sim
- Tela Antireflexo: Sim
- Suporte Vesa: Sim

Informações Adicionais:

- Mouse: Gamer Rgb Com Ajuste de Dpi Usb
- Teclado: Gamer Rgb Semi Mecânico Usb

Notebook Acer Aspire 5 Intel Core i5, 8GB RAM 512GB SSD, Tela 15,6" Full HD



VALOR: R\$ 3.554.44

Especificações Técnicas

Linha:

- Aspire 5

Processador:

- Intel Core i5

Geração do Processador:

- 12ª geração

Velocidade do Processador:

- 2.4GHz

Velocidade do Processador / Frequência Aumentada:

- 4.40GHz

Memória Cache:

- 12MB

Recursos Especiais do Processador:

- 8 núcleos (4 P-cores 4 E-cores), Turbo Função: A frequência máxima do turbo indica a frequência mais elevada que pode ser alcançada quando as condições permitem que o processador entre no modo turbo automaticamente

Memória RAM:

- 8GB

Memória Expansível:

- Expansível até 32GB

Barramento da Memória:

- DDR4

Clock da Memória:

- 3200MHz

Tipo de Armazenamento:

- SSD

Capacidade do Armazenamento:

- 512GB

Velocidade do SSD:

- Até 3.000MB/s de escrita, até 3.500MB/s de leitura

Interface do SSD:

- NVMe PCIe 4.0

Notebook Gamer Acer Nitro V15 Intel Core i7-13620H, 16GB RAM, RTX 3050, SSD 512GB, 15.6" FHD IPS, 144Hz



VALOR: R\$ 6.333,32

- Placa de vídeo

NVIDIA® GeForce® RTX 3050 com 6 GB de

- Processador

Intel® Core™ i7-13620H de 13ª geração
10 núcleos (6 Performance-cores e 4 Efficient-cores)
16 threads
Frequência: até 4.90 GHz
24 MB Intel® Smart Cache

- Memória

16 GB RAM DDR5 de até 5200 MHz (1 módulo SO-DIMM de 16 GB)
Expansível até 32 GB DDR5 de até 5200 MHz

- Armazenamento

512 GB SSD NVMe PCIe 4.0 x4 M.2 2280

- Rede

Wi-Fi 6 AX
MU-MIMO 2x2

- Teclado

ABNT2

Monitor Gamer LG UltraGear 24" Full HD, IPS, 180Hz, 1ms GTG, DisplayPort e HDMI, NVIDIA G-SYNC



VALOR: R\$1.054,33

Especificações:

Tela:

- Tamanho: 24"
- Proporção: 16:9
- Tipo de painel: IPS
- Tempo de resposta: 1ms (GtG)
- Resolução: 1920x1080

Conectividade:

- HDMI: Sim
- DisplayPort: Sim
- Versão DP: 1.4

Mouse Com Fio, Logitech M110 Silent, USB



VALOR: R\$ 77,67

Recursos

cliques silenciosos

conexao usb plug-and-play

rastreamento optico

design ambidestro

conectividade : usb

cor : cinza

mouse : com fio

Mouse Gamer Redragon Ranger M910, RGB, 9 Botões, 12400DPI



VALOR: R\$ 132,94

Especificações:

- 9 Botões Programáveis
- 3 Botões Laterais para funções / atalhos, macros e etc
- Sensor PIXART PMW3327 para Alta Performance (12400 DPI/30G/220ips)
- Iluminação RGB Ajustável
- Nova versão com sistema de Iluminação Chroma RGB! (7 Diferentes Modos de Iluminação)
- Polling Rate de 1000hz (Tempo de Resposta Ajustável via Software de 1/2/4/8ms)
- Compatível com Software para Configuração de Macro / Ajuste Iluminação RGB / Configurações de Performance
- Memória Interna para Salvamento de Configurações
- Base com Pés de Teflon para Deslize Suave
- 5 Perfis de Configurações para Troca Rápida de Configurações de um Game para Outro
- Pegada Ergonômica Ambidestra Confortável
- Cabo Trançado com Conector USB Banhado a Ouro

Mouse Gamer Sem Fio Logitech G305 LIGHTSPEED com 6 Botões Programáveis e Até 12.000 DPI



VALOR: R\$ 291,29

Especificações:

Rastreamento:

- Sensor: HERO
- Resolução: 200 – 12.000 dpi
- 6 botões programáveis
- Suavização/aceleração/filtragem nulas
- Aceleração aceleração: > 40 G5
- Aceleração velocidade: > 400 IPS

Sensibilidade:

- Taxa de transmissão sem fio: 1000 Hz (1 ms)
- Tecnologia sem fio: LIGHTSPEED Wireless
- Microprocessador: 32 bits ARM

Durabilidade:

- Pés de PTFE: percurso de 250 km

Duração da pilha:

- 250 horas

Mouse com fio USB Logitech M90



VALOR: R\$ 33,67

Especificações:

- Cor: Preto
- Interface: USB
- Plug and Play
- Rolagem Fácil
- DPI: 1000

Teclado com fio USB Logitech K120 Layout ABNT2



VALOR: R\$ 77,53

Especificações:

- Teclas de perfil plano e silenciosas
- Conexão: USB
- Padrão ABNT2
- Versão em Português
- Design resistente a derramamentos
- Teclas duráveis que resistem a até 10 milhões de pressionamentos
- Suportes inclináveis, fortes e ajustáveis
- Caracteres nítidos e brilhantes

Teclado e Mouse Sem Fio Dell KM3322W, USB, ABNT2



VALOR: R\$ 143,52

Especificações

- Cor: Preto
- Conectividade: Wireless – 2.4GHz (receptor USB)
- Número de Botões do Mouse: 3x
- Sensor: LED óptico
- Velocidade de Rastreamento: 1000 DPI
- Bateria: 2 pilhas AAA para o teclado, 1 pilha AA para o mouse
- Teclado Alfanumérico: Sim
- Teclado Retroiluminado: Não
- Layout: ABNT 2

Webcam Logitech C270 HD, 720p, Microfone Integrado, USB 2.0



VALOR: R\$ 209.90

Especificações Técnicas:

- Videochamada HD (1280 x 720 pixels) com sistema recomendado
- Captura de vídeo: até 1280 x 720 pixels
- Tecnologia Logitech Fluid Crystal™
- Fotos: até 3,0 megapixels (com otimização do software)
- Microfone embutido com redução de ruídos
- USB 2.0 de alta velocidade certificado (recomendado)
- Clipe universal que se ajusta a laptops e monitores LCD ou CRT

Software da câmara Web Logitech:

- Controles de panorâmica, inclinação e zoom
- Captura de vídeo e foto
- Rastreamento de rosto
- Detecção de movimento

Para videochamada e gravação HD de 720p:

- Intel® Core™2 Duo de 2,4 GHz
- 2 GB de RAM
- 200 MB de espaço no disco rígido
- Porta USB 2.0
- Velocidade de carregamento de 1 Mbps ou superior
- Resolução de tela de 1280 x 720

Webcam Full HD Logitech C922 Pro Stream com Microfone Embutido, 1080p



VALOR: R\$ 578,94

Especificações:

- Comprimento do cabo: 1,8 m

Dimensões:

- Sem clipe: 29 x 95 x 24 mm

- Incluindo clipe: 44 x 95 x 71 mm

Funciona com:

- XSplit

- OBS

Headset C3-Tech, USB, Voicer Comfort



VALOR: R\$ 94,11

Especificações:

Geral:

- Acoplamento de Ouvido: Circumaural (Over-Ear)
- Conexão: USB 2.0
- Possui Microfone Integrado
- Possui Ajuste de Volume no Cabo
- Possui Função Mudo
- Comprimento de Cabo: 2 metros
- Material: metal e plástico ABS revestido com couro ecológico (PU)
- Revestimento de Cabo: PVC
- Compatível Windows e os principais softwares de comunicação do mercado

Características Acústicas:

- Tamanho de Alto-Falante: 40 mm
- Tamanho de Microfone: 6x5 mm
- Direção de Captação do Microfone: Omnidirecional
- Frequência de Resposta: 20 Hz a 20 kHz
- Impedância: 32 Ohm \pm 15%
- Sensibilidade: 105dB \pm 3dB
- Possui Som Estéreo

Headset Com Fio Top Use Rj9 Htu-300, Monoauricular, Haste Flexível, Compatível Com Telefone Ip



VALOR: R\$ 159,90

Headset Htu-300 RJ9 Posição 3 serve em:

cisco 7942
cisco 9951
cisco 6921
cisco 7945
cisco 7965
cisco 7962
cisco 6941
cisco 7975
cisco 2871
cisco 7821
cisco 7940

Intelbras: telefone Pleno

Telefone IP Grandstream Voip com Visor LCD para 2 Linhas e 2 Contas SIP GXP1625



VALOR: R\$ 421,11

Especificações:

- Conector dos fones: Conector RJ9 para fones (compatível com EHS com fones Plantronics)
- Áudio em HD: Aparelho e viva-voz HD com suporte a áudio em banda larga
- Suporte de base: Sim, permite posições em dois ângulos, suporte de parede
- Suporte de parede
- QoS: Qualidade serviço de camada 2 (802.1Q, 802.1P) e camada 3 (ToS, DiffServ, MPLS)
- Idiomas: Inglês, alemão, italiano, francês, espanhol, português, russo, croata, chinês simplificado e tradicional, coreano, japonês e outros
- Upgrade/provisionamento: Upgrade de firmware via TFTP/HTTP/HTTPS, provisionamento em massa usando um arquivo de configuração XML com criptografia AES ou TR-069

Protocolos/padrões:

- SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (registro A, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP

Interfaces de rede:

- Portas Ethernet de 10/100 Mbps com detecção automática
- Computador duplo
- PoE integrado (somente no GXP1625)

Tela:

- Tela LCD de 132 x 48 (2.95") com luz de fundo

Teclas de recursos:

- Teclas para 2 linhas com LED em duas cores e 2 contas SIP
- 3 teclas sensíveis ao contexto com programação XML

- 5 teclas (navegação, menu)
- 13 teclas de função exclusivas para MUTE (silenciar)
- HEADSET (fones)
- TRANSFER (transferência)
- CONFERENCE (conferência)
- SEND (enviar) e REDIAL (rediscar)
- SPEAKERPHONE (viva-voz)
- VOLUME
- PHONEBOOK (agenda)
- MESSAGE (mensagem)
- HOLD (espera)
- PAGE/INTERCOM (paginação/interfone)
- RECORD (gravar)
- HOME (início)

Telefone IP Grandstream 4 linhas, 2 portas de rede 10/100 e POE, Visor LCD, Preto - GRP2602P



VALOR: 321,11

Especificações:

Protocolos/padrões:

- SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, RTCP-XR, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (registro A, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP/LLDP-MED, LDAP, TR-069, SNMP, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6

Interfaces de rede:

- Portas Ethernet de 10/100 Mbps com detecção automática, comutador duplo e PoE integrado (somente no GRP2602P)
- Portas Ethernet de 10/100/1000 Mbps com detecção automática, comutador duplo e PoE integrado (somente no GRP2602G)

Wi-Fi:

- GRP2602W, Wi-Fi de banda dupla 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 Ghz e 5 Ghz) integrado
- Tela LCD gráfica de 132 x 48 (2,41 pol.) com luz de fundo

Teclas de recursos:

- Teclas para 2 linhas com LED em duas cores e suporte para 4 contas SIP, 4 teclas sensíveis ao contexto com programação XML, 5 teclas (navegação, menu). 8 teclas de função exclusivas para: MESSAGE (mensagem, com indicador de LED),
- TRANSFER (transferência), HEADSET (fones), MUTE (mudo), SEND/REDIAL (envio/rediscagem), SPEAKERPHONE (viva-voz), VOL+, VOL- (volume)
- Porta auxiliar Conector RJ9 para fones (compatível com EHS com fones Plantronics, Jabra e Sennheiser)

Codecs de voz e recursos:

- Suporta G.729A/B, G.711µ/a-law, G.726, G.722 (banda larga), G.723, iLBC, OPUS, DTMF em banda e fora de banda (em áudio, RFC2833, SIP INFO), VAD, AEC, CNG, PLC, AGC, AJB

Recursos de telefonia:

- Espera, transferência, encaminhamento, conferência de 5 vias, chamada em espera para transferência, captação de chamadas, exibição de chamadas compartilhadas (SCA, shared call appearance)/ exibição de linhas transferidas (BLA, bridged line appearance), agenda para download (XML, LDAP, até 2000 itens), chamada em espera, registro de chamadas (até 800 registros), discagem automática com aparelho ocupado, resposta automática, discagem com clique, plano de discagem flexível, uso compartilhado de recursos, tons de chamada - musicais e música de espera personalizados, redundância de servidores e failover
- Áudio em HD Sim, aparelho e viva-voz HD com suporte a áudio em banda larga Suporte de base Sim, permite posições em 1 ângulos (45°), suporte de parede (*vendido separadamente)
- Qualidade de serviço Qualidade de serviço de camada 2 (802.1Q, 802.1P) e camada 3 (ToS, DiffServ, MPLS)

Telefone IP Grandstream, IP Operadora, 3 Linhas, 10/100/1000 Mbps, Audio HD, POE, Preto - GRP2604P



VALOR: R\$ 332,23

Especificações:

- Protocolos/padrões: SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS(A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP/LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6
- Interfaces de rede: Portas Ethernet de 10/100/1000 Mbps, detecção automática, comutador duplo e PoE integrado (somente GRP2604P)
- Teclas de recursos: Tela LCD de 132 x 64 (2,7 pol.) com luz de fundo
- Teclas para 3 linhas com LED em duas cores e suporte para 6 contas SIP, 4 teclas sensíveis ao contexto com programação XML, 5 teclas (navegação, menu). 10 teclas BLF, 8 teclas de função exclusivas para: MESSAGE (mensagem, com indicador de LED), TRANSFER (transferência), HEADSET, MUTE (mudo), SEND/REDIAL (envio/rediscagem), SPEAKERPHONE (viva-voz), VOL+, VOL- (volume)
- Porta auxiliar: Conector RJ9 para headsets (compatível com EHS com headsets Plantronics, Jabra e Sennheiser)
- Codecs de voz e recursos: Suporta G.729A/B, G.711μ/a-law, G.726, G.722 (banda larga), G.723, iLBC, OPUS, DTMF em banda e fora de banda (em áudio, RFC2833, SIP INFO), VAD, AEC, CNG, PLC, AGC, AJB
- Áudio em HD: Sim, aparelho e viva-voz HD com suporte a áudio em banda larga
- Qualidade de serviço: Senhas de usuário e administrador, autenticação baseada em MD5 e MD5-sess, arquivo de configuração com criptografia AES de 256 bits, SRTP, TLS, controle de acesso a mídia 802.1x, inicialização segura
- Vários idiomas: Inglês, chinês, coreano, japonês, alemão, italiano, francês, espanhol, português, russo, croata e outros
- Uso eficiente da energia e energia verde: Fonte de alimentação universal; Entrada 100-240 VCA 50-60Hz; Saída +5 VCD, 600mA; PoE IEEE802.3af

Filtro de Linha Force Line, 8 Tomadas, Bivolt, Preto



VALOR: R\$ 38,78

Especificações:

- Tomadas: 8 Tomadas
- Comprimento do Cabo de Força: 0,8 m
- Tensão / Potência: 127/1270W e 220V/2200W
- Corrente Máxima: 10A
- USB: Não Possui
- Cabo: PP - 3x0,75mm²
- Normas: NBR NM 247-5 - CABO e NBR 14136/2002 -
- Cor: Preto
- Gabinete: Plástico PP
- Fixação: Com furos para fixação. Pode ser fixado na horizontal ou vertical
- Chave: Disjuntor Rearmável 10A com indicador luminoso de funcionamento
- Proteção: Sobretensão e Atenua surtos de tensão provenientes de raios e anomalias da rede elétrica, até 125 joules (10/1000µs) de energia
- Função: Filtro de Linha Garante uma energia "limpa" para os equipamentos, minimizando os harmônicos da rede elétrica

Filtro de Linha Force Line Régua Extensora 12 Tomadas 10A



VALOR: 94,44

Especificações:

- Bivolt;
- Tensão de Alimentação/Potência: 127V/1270W e 220V/2200W;
- Comprimento total do cabo – 1,5 metros;
- Possui 12 tomadas tripolares - nova norma;
- Gabinete Metálico - Preto;
- Corrente Máxima - 10A;
- Tensão Máxima - 250V~
- Seção Nominal - 1,00mm²

Regua Force Line Com 8 Tomadas, Com Filtro De Linha, Para Rack 19, 20a, Cabo 1.5m



VALOR: R\$ 157,00

Especificações:

- Cor: Preto
- Produto Bivolt
- Tensão de Alimentação/Potência: 127V/2200W e 220V/4400W
- Comprimento total do cabo – 1,5 metros
- Possui 08 tomadas tripolares
- nova norma
- Gabinete Metálico
- Preto
- Corrente Máxima
- 20A
- Tensão Máxima
- 250V~
- Seção Nominal
- 2,50mm² Informações Adicionais:
- Regua de Tomadas Para Rack Padrão 19``
- Com fusível de proteção
- Alta resistência a impactos
- Cabo tripolar certificado pelo INMETRO
- Tomadas compatíveis com a nova norma NBR 14136::Imagens.

100 Conector Exbom Rj45 Cat5e Ez Vazado 8p8c Rj-45 Para Cabo De Rede Patch Cord Lan



VALOR: R\$ 61,89

Conector RJ45 EZ Vazado Macho CAT5E 8P8C.

Terminal utilizado para confecção de cabos de rede para interligar computadores e outros equipamentos em uma rede física cabeada. Pode ser utilizado para montagem de cabeamento estruturado, cabeamento básico e patch cords de tamanhos menores.

:: Características

O Conector é fabricado em termoplástico com conectores banhados a ouro, resistente à corrosão, projetado para que os fios transpassem pelo conector facilitando a conferência da sequência e o melhor encaixe durante a crimpagem, resultando em uma finalização mais segura e confiável do seu trabalho.

Compatível com todas as conexões RJ45 Fêmeas presentes em computadores, roteadores, switches, smart TVs, hubs, modems, tomadas RJ45 fêmea entre outros.

:: ITENS INCLUSOS

100 Unidades do Conector RJ45 EZ Vazado Cat5E.

Tipo: RJ45 (8P8C)

Material: Termoplástico

Diferencial: EZ Vazado

Condutores: 8 Banhados a Ouro

Resistência a corrosão

Categoria: 5E

Emenda Vinik Para Rj45, Tipo Cat5



VALOR: R\$ 5,90

Com esta emenda/extensor, você poderá conectar dois cabos de rede, tornando a extensão do cabo maior.
Compatível com CAT5.

Caixa De Passagem Intelbras Para Camaras De Cftv Vbox 1100e



VALOR: R\$ 28,42

Caixa de passagem para CFTV

As caixas de passagem para câmeras de CFTV foram desenvolvidas para dar melhor acabamento às instalações

Garantia de qualidade Intelbras

A VBOX 1100 E profissionaliza o sistema de monitoramento e garante um ótimo acabamento às instalações de câmeras de CFTV.

Caixa De Proteção Organizadora Para Cftv Stilus 16 X 11



VALOR: R\$ 25,80

Descrição

Caixa de passagem / Montagem de equipamentos elétricos / Acomodação de fonte e conexões. São versáteis e altamente resistentes.

Medida: 16 cm x 11 cm x 7,5 cm.

IP65.

Anel oring para vedação.

Com 4 parafusos (em NYLON — 1/4 de volta sem elementos metálicos) que além de fixar a tampa, também possuem dobradiças para facilitar o manuseio, podendo instalar até 2 câmeras diretamente na tampa.

Recorte na tampa para passagem de cabos e afins.

Marcação interna para os parafusos de fixação.

Canaleta para posicionar fios na parte traseira.

Injetada em ABS UV, podendo ficar exposta aos raios solares.

Caixa Organizadora Para Cftv Grande - Stilus



VALOR: R\$ 51,60

Especificações

- Acomodação de fontes e conexões, central de alarmes, central de portão automático, baterias, SWITCH para câmeras IP, entre outros. Montagem de equipamentos elétricos.
- Anel oring para vedação.
- Injetada em ABS UV ou PP, podendo ficar exposta aos raios solares.
- Com quatros parafusos (em nylon – 1/4 de volta sem elementos metálicos), para fixar a tampa. Possuem dobradiças para facilitar o manuseio.
- Marcação interna para os parafusos de fixação.
- Canaleta para posicionar fios na parte traseira.
- Disponível nas cores branca, cinza e preta. Disponível também com tampa transparente.
- Medidas: 125mm (A) x 270mm (C) x 190mm (L)

Memória RAM Kingston Fury Beast, 8GB, 3200MHz, DDR4



VALOR: R\$ 175,81

Destaques:

- Dissipador de calor de perfil baixo
- Upgrade de alta performance
- Intel XMP-ready
- Pronto para AMD Ryzen

Geral:

- Fator de forma: DDR4
- Velocidades*: 3200 MHz
- Latências: CL16
- Capacidades: 8GB

Memória RAM Kingston Fury Beast, 16GB, 3200MHz, DDR4



VALOR: R\$ 283,49

Destaques:

- Dissipador de calor de perfil baixo
- Upgrade de alta performance
- Intel XMP-ready
- Pronto para AMD Ryzen

Geral:

- Fator de forma: DDR4
- Velocidades*: 3200 MHz
- Latências: CL16
- Capacidades: 16GB

Memória RAM Para Notebook Kingston Fury Impact, 8GB, 3200MHz, DDR4



VALOR: R\$ 164,82

Especificações:

- Capacidade: 8GB
- Formato: SODIMM 260 pinos
- Tecnologia: DDR4
- Frequência: 3200MHz
- Voltagem: 1.2V 1Rx8
- Tempo de latência: CL20
- Compatibilidade: Notebook / Notebooks Gamers
- Temperatura de operação: 0°C a 85°C
- Dimensões 69,6 mm x 30 mm

Fonte De Alimentação Fortrek Pws2003, 200W, ATX, 20+4P



VALOR: R\$ 65,93

Especificações:

- Potência: 200w Reais Com Picos De Potência De Até 450w (Máximo)
- Ventiladores: 1 Cooler 8cm Embutido

Pinos:

- 1 X 20/24 Pinos
- 1 X Auxiliar Atx
- 4 X Alimentação Periféricos
- 1 X Alimentação Driv
- 2 X Serial Ata E 2x Ide

Tensão Entrada:

- 115v/230v

Tensão Saída:

- Saída +12v: 10a
- Saída -12v: 0,3a
- Saída +5v: 10a
- Saída +3,3v: 6a
- Saída +5v Vsb: 2ª

- Entrada Ac Com Chaveamento Manual (115v E 230v)

Fonte Corsair ATX VS400, 400W, 80 Plus White



VALOR: R\$ 701,90

Especificações:

- MTBF: 100,000 horas Certificação: 80 Plus White
- Potencia: 400 Watts
- Tecnologia de rolamento da ventoinha: Sleeve
- Tamanho da ventoinha (mm): 120mm
- Temperatura de saída contínua avaliada (°C): 40°C
- Revestimento dos cabos: Cabos revestidos Sleeved
- Tensão de entrada: 100 - 240V (automático)
- PFC Ativo
- Conectores ATX
- 1 Conector EPS
- 1 Conector de disquete
- 1 Conector de periférico com quatro pinos
- 2 Conector PCI

Conteúdo Da Embalagem:

- Fonte Corsair 400W ATX VS400 Selo 80 Plus White

Placa De Rede F3 Pci-express + Low Profile, 10/100/1000



VALOR: R\$ 45,06

Especificações Técnicas:

- Chipset: RTL8111E
- Compatibilidade: Windows XP, Vista, 7, 8, 10, Linux 32 ou 64bits
- Taxa de Transferência: 10/100/1000 Mbps
- Interface: PCI Express Gigabit
- Conexão: RJ-45
- Portas: 1
- Espelho Low Profile e Normal
- Plug and Play

Certificações:

- CE
- FCC
- RoHS

Informações adicionais:

- Suporte Wake-on-LAN
- Auto Negociação e Auto MDI / MDIX
- Suporta Controle de Fluxo IEEE 802.3x para Modo Full-duplex e contrapressão para o modo Half-duplex
- Suporta codificação IEEE 802.1p Layer 2 Priority Encoding e de marcação de VLAN IEEE802.1q
- Suporta power down/ link down para economia de energia
- Compatível com: Win98SE/Me/2000/XP/Vista/Linux/Novell Netware

Placa De Rede Exbom UI-1200, Rj45, Externa, USB 3.0, Gigabit 10/100/1000mpbs, Plug And Play



VALOR: R\$ 131,10

sua placa de rede é muito antiga e fica limitada em 100mbps? O hub ira te ajudar, pois sua tecnologia vai te fornecer de 10mpbs até 1000mpbs

marca: exbom

modelo: ul-1200

condição: novo

conexão: usb 3.0

conector: rj45

suporte: gigabit

comprimento cabo: 18cm

velocidade: 10/100/1000mbps

compatibilidade: usb 1.0 / 2.0 / 3.0

altura: 3cm

largura: 3cm

peso: 34g

comprimento: 9,5cm + 18cm (cabo)

suporta full-duplex e half-duplex ethernet

sistemas compatíveis: windows, macos, chrome os

dispositivos compatíveis: computador, notebook, netbook, macair

dispositivo compacto, pode ser levado para qualquer lugar

instalação rápida e fácil com plug and play

- itens inclusos -

1 un. Hub usb gigabit 10/100/1000mbps – exbom

Adaptador Wifi Usb 6e Sem Fio Fenvi Ax5400mbps 6g/5g/2.4ghz



VALOR: R\$ 159,00

Descrição

*** 01 Adaptador USB wi-fi Fenvi AXE5400 ***

Especificações do produto:

- Velocidade de até 5400 Mbps
- Conexões de 6G, 5G e 2.4GHz
- Ideal para streaming e jogos online
- Design compacto e fácil de usar

Testador De Cabos Lan Rj-11 E Rj-45 Tcf101 Fortrek



VALOR: R\$ 34,04

O testador para cabeamento de redes de computador e telefonia da Fortrek é uma ferramenta de medição que visa o bom funcionamento do cabo de acordo com as especificações técnicas em rede de computadores e redes telefônicas; Verifica continuidade de fios, circuito aberto, curto-circuito e tempo de propagação do sinal através de LEDs na base e no receptor; possui entrada para testar e certificar cabos de telefone (Rj-11) e cabos de rede (Rj-45)

Conversor Mídia Gigabit 1000 Mb (par A + B) Fibra Óptica



VALOR: R\$ 149,90

PRODUTO VAI COM FONTE E 1 PAR DE CONVERSOR A e B

CONVERSOR FIBRA OPTIC DEVICE

Descrição deste Anúncio:

1 Par HTB-GS-03 A/B Gigabit - Conversor de Mídia de Fibra Óptica Com Fonte

Produto Novo - Em Estoque - Envio imediato após a compra

Conector Fast SC UPC / APC Conector UTP (RJ45)

Totalmente Compatível com IEEE802.3 10Base-T, IEEE802.3u 100Base-TX/IEEE802.3u 100Base-FX, IEEE802.3z 1000Base-FX

Auto-deteção de half/full duplex modo de transferência para a porta Tx

Auto-negociação de 10/100/1000 Mbps taxa e Auto-MDI/MDIX para a porta Tx

Fornecer configuração de switch de half/full duplex modo de transferência para a porta Fx

**SSD Kingston A400, 480 GB, SATA III, 2.5", Leitura: 500 MB/s,
Gravação: 450 MB/s**



VALOR: R\$ 270,78

Especificações:

- Formato: 2,5 pol
- Interface: SATA Rev. 3.0 (6Gb/s) — compatível com a versão anterior SATA Rev. 2.0 (3Gb/s)
- Capacidades: 480GB
- NAND: TLC
- Performance de referência - até 500MB/s para leitura e 450MB/s para gravação
- Temperatura de armazenamento: -40 °C a 85 °C
- Temperatura de operação: 0 °C a 70 °C
- Vibração quando em operação: 2,17G pico (7 – 800 Hz)
- Vibração quando não está em operação: 20G pico (10 – 2000 Hz)
- Expectativa de vida útil: 1 milhão de horas MTB

Benefícios:

- 10x mais rápido do que um disco rígido: Com incríveis velocidades de leitura/gravação, o SSD A400 não somente irá aumentar o desempenho, como também poderá ser usado para dar vida nova em computadores mais antigos.
- Robusto: O A400 é resistente a impactos e vibrações, para confiabilidade reforçada em notebooks e outros dispositivos móveis.
- Ideal para desktops e notebooks: A400 tem um formato de 7 mm para se ajustar a uma grande variedade de computadores. É ideal para notebooks mais finos e computadores, ultrabooks e ultratop com espaço limitado.

HD Interno WD Gold Enterprise Class, 1TB, 7200 RPM, 3.5', SATA



VALOR: R\$ 784,08

Especificações:

- Fator de forma: 3,5 polegadas
- Interface: SATA 6 Gb/s
- 512n/512e setores de usuário por unidade³: 512n
- Capacidade Formatada¹: 1TB
- Compatível com RoHS⁴: Sim

Atuação:

- Taxa de transferência de dados⁵ (máximo sustentado): 184 MB/s
- Desempenho (RPM): 7200
- Cache⁶: 128 MB

Gerenciamento de energia:

- Requisitos médios de energia (W)
- Operacional⁷: 8,1W
- Inativo⁸: 5,9 W
- Índice de eficiência energética (W/TB, inativo): 5,9

Confiabilidade:

- MTBF (horas, projetadas)⁹: 2.000.000
- Taxa de falha anualizada ⁹ (AFR, %): 0,44

SSD Kingston NV3, 1 TB, M.2 2280, PCIe 4.0 x4, NVMe, Leitura: 6000 MB/s, Gravação: 4000 MB/s



VALOR: R\$ 705,87

Recursos:

- Desempenho Gen 4x4 NVMe PCIe
- Até 6.000 MB/s de leitura, 4.000 MB/s de gravação

Especificações:

- Fator de forma: M.2 2280
- Interface: PCIe 4.0x4 NVMe
- Capacidade: 1 TB
- Leitura/escrita sequencial: 6.000/4.000 MB/s
- Resistência (bytes totais gravados): 320 TB
- Vibração não operacional: 20G (10-1000Hz)
- Tempo médio de produção (MTBF): 2.000.000 de horas

HD Seagate SkyHawk AI, 8TB, 7200 RPM, 3.5', SATA



VALOR: R\$ 2029,40

Especificações:

Geral:

- Capacidade: 8TB
- Interface: SATA de 6 Gb/s
- Tecnologia de gravação: CMR
- Design de disco: Ar

Recursos e desempenho:

- Baías de disco compatíveis: Ilimitado
- Canais de IA: 32
- Eventos de captura em tempo real de IA/seg: Até 120
- Eventos de comparação em tempo real de IA/seg: Até 96
- Câmeras HD suportadas: Até 64
- Sensores de VR
- Taxa de transferência máx. de dados (MB/s): Até 263
- Cache (MB): 256

Confiabilidade/integridade de dados:

- Resistente à corrosão
- Ciclos de carga/descarga: 600.000
- Taxa de erros de leitura irreversíveis, máx.: 1 por 10E15
- Horas em atividade por ano: 8.760
- Taxa limite de carga de trabalho (WRL): 550 550
- Tempo médio entre falhas (MTBF) (horas): 2.000.000 hr
- Serviços de recuperação de dados Rescue (anos): 3

Gerenciamento de energia:

- Corrente de inicialização, típica (12 V, A): 2

- Potência média de leitura/gravação * (W): 8,8
- Média, ocioso (W): 7,4 W
- Modo de espera/hibernação, típico (W): 1/1
- Tolerância de tensão (5 V): $\pm 5\%$
- Tolerância de tensão (12 V): $\pm 10\%$

HD Interno Seagate BarraCuda, 2TB, SATA, 3.5



VALOR: R\$ 545,44

Especificações:

- Interface: SATA 6Gb/s
- Taxa de transferência suportado SATA: 6.0 / 3.0 / 1.5 Gb/s
- Taxa de transferência sustentada OD: 220MB/s
- Cache: 256 MB
- Bytes por setor: 4096
- Capacidade: 2TB
- RPM: 7200

HD Externo Seagate, 2TB, USB 3.0, Preto



VALOR: R\$ 676,46

Especificações:

- Capacidade: 2TB
- USB: 3.0
- Plug and Play: Sim
- Compatibilidade: Windows e Mac

Conteúdo da Embalagem:

- HD Externo Portátil 2TB
- Cabo USB 3.0 de 46 cm (18 pol)
- Guia rápido do usuário

HD Externo Seagate Expansion, 8TB, USB, Preto



VALOR: R\$ 1564,69

Especificações:

Armazenamento:

- 8TB

Cor:

- Preto

Requisitos do sistema:

- Sistema operacional Windows 10 ou posterior, ou Mac OS X 10.12 ou posterior^{1,2}
- Porta USB 3.0 disponível (necessário para alcançar as velocidades de transferência do USB 3.0)

Conteúdo da Embalagem:

- Disco rígido Seagate Expansion para desktop
- Cabo USB 3.0 de 46 cm (18 pol)
- Adaptador de alimentação 18 W
- Guia rápido do usuário
- Rescue Data Recovery Services para recuperação de dados
- Software de backup Toolkit