

SWITCHS:

- **GSW 0806**



Cód:0673

Switch level one 08p 10/100/1000mbps – gsw-0806

Descrição: O Switch GSW-0806 é a solução para resolver "gargalos" em sua rede, permitindo ampliação de recursos de forma fácil com baixo investimento. Com capacidade de gerenciar tráfego acima de 10Gbps em seu backplane, o GSW-0806 possui portas Gigabit de alta disponibilidade, permitindo a conexão de outros switchs ou hubs, aumentando o fôlego de sua rede. É ideal para transmissão de áudio, vídeo e aplicações de alto tráfego em tempo real.

Características:

- Backplane capaz de gerenciar até 16 Gbps de tráfego
- Taxa de transferência por porta de até 1.488.000 pps
- Possui auto-negociação de pacotes e controle de fluxo em Full Duplex
- 8Kb para controle de MAC por dispositivo e 144Kb para buffer de dados

- **GSW 2456**



Cod:1050

Switch level one 24p 10/100/1000mb + 4P SFP GER. GSW2456.

GSW-2456 - Switch Gigabit com 4 portas SFP compartilhadas. A LevelOne introduziu um novo membro da família ProCon Switchs, o GSW-2456.

O switch Gigabit é a solução ideal para redes que demandam confiança e estabilidade em ambientes de rede de alta velocidade que se conectam a grupos de trabalho e servidores de arquivos.

Com um backplane de 40Gbps, o GSW-2456 oferece transmissão de dados em alta velocidade através de um buffer efetivo por cada porta que é gerenciado pela arquitetura "Store and Forward", permitindo a alocação dinâmica de dados e evitando falhas na transmissão de dados.

Principais características:

- Compatível IEEE802.3, IEEE802.3u e IEEE 802.3z
- 24 portas 10/100/1000Mbps RJ-45 Nway
- 4 portas Mini-Gbic compartilhadas para fibra óptica
- Suporta o protocolo Nway auto-detect
- Auto detecção quando um módulo Mini-Gbic é inserido
- MDI/MDI-X auto crossover
- Jumbo Frames de 9k
- Tabela de endereçamento MAC de 8K
- 500Kb de memória buffer

- **FSW 2470**



COD:0489

SWITCH Level One 24P 10/100 MBPS WLAN Ger. WEB fsw2470

O FSW-2470 é equipado com 24 porta 10/100Mbps Fast Ethernet e um módulos slot slide-in de fibra.O aparelho é capaz de interagir com sua rede de cobre ou fibra simultaneamente. Cada porta RJ-45 pode auto-negociar a melhor performance tanto no modo full ou half-duplex. Essa unidade também suporta Auto-MDIX em todas as portas e permite up-linking para outro switch.

O FSW-2470 também suporta Class of Service (CoS) para priorizar tráfego para aplicações time-sensitive.Para detectar erros instantaneamente, o switch é equipado com ampla gama de LEDs que auxilia no monitoramento de soluções dos problemas na sua rede.Com design compacto pode ser alocado em compartimento de cabos de rede com outros equipamentos para suportar operações em ambientes extremos.

Características:

- 24 portas 10/100Mbps mais 1 slot slide-in
- Compatível com IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX/100 Base-FX
- Módulos de fibra ótica para integração de rede cobre/fibrad
- Gerenciamento com interface web.
- Suporta port-based VLAN
- Não se limita a arquitetura cabeada
- Suporta IEEE 802.1p Class of Service
- Suporta IEEE 802.1x
- EDs de portas e status de monitoramento
- 19 polegadas, 1U rack .

- **KVM 0211**



COD:0494

Serv. Switch KVM Level One 2P w/Áudio c/Cabo KVM-0211

O KVM-0211 2-Portas PS/2 com o áudio da LevelOne é fácil de instalar e pode gerenciar dois computadores a partir de um único monitor, teclado e mouse. Com suporte de áudio, os usuários podem conectar um único conjunto de caixas de som diretamente para no switch KVM e aproveitar para ouvir música e assistir a filmes a partir de qualquer computador, sem passagem de cabos.

Características:

- Switch KVM PS/2 de mesa com 2 portas e suporte à áudio e microfone.
- Compartilha áudio e microfone entre computadores.
- Seleção de computador através das teclas de acesso rápido ou botões.
- Modo de busca automática para monitoramento de PC.
- Visor de LED para fácil monitoramento do status.
- Suporte a VGA de alta resolução, até 2048 x 1536.

- FSW 0811



Cód:0672

Switch Level One 08P 10/100MBPS FSW-0811

Descrição: Com design fino e compacto, o switch FSW-0811 é a melhor escolha para uso doméstico e em pequenos escritórios. Além de bonito é de fácil instalação e manutenção.

Características:

- 8 portas ethernet de 10/100Mbps de auto negociação
- Auto MDI/MDIX em cada porta
- Suporta os modos semi-duplex e full-duplex
- Filtragem dos dados e retransmissão em alta velocidade
- Tecnologia de comutação com gravação e retransmissão.

- **GSW 2650**



Cod: 3768

Switch Level One 24P 10/100MB +2P GiGA COMBO GSW-2650

- **KVM 0212**



COD: 0493

Serv. Switch KVM Level One 2P c/Cabo KVM 0212

Descrição: Solução ideal para quem precisa gerenciar até dois computadores com um único teclado, mouse e monitor. O KVM-0212 não requer fonte de alimentação e pode ser ligado diretamente na saída PS/2 dos computadores. Seu display externo permite identificação imediata sobre qual computador está sendo utilizado no momento. Por ser Plug&Play não necessita de nenhum software adicional.

Características:

- KVM Switch PS/2 slim desktop.
- Seleção de computador através das teclas de acesso rápido ou botões.
- Modo de busca automática para monitoramento de PC.
- Visor de LED para fácil monitoramento do status.
- Suporte a VGA de alta resolução, até 2048 x 1536.
- Taxa de transferência de 200Mbps.

- **FSW 1610 TX**



Cód:1160

Switch Level One 16P 10/100MB FSW-1610TX

Características:

- Em conformidade com IEEE 802,3 802.3u;
- 16 portas 10/100Mbps auto detecção
- Half and full duplex em cada porta;
- Filtragem (leitura/controle) e encaminhamento de 148.800 pacotes por segundo a 100Mbps;
- Todas as portas suportam MDI/MDI-X auto-crossover;
- 16KB para tabela de endereços MAC;
- Buffer de memória com 1MB;
- Caixa metálica com fonte de alimentação e ventoinha internas;
- Arquitetura de gravação e retransmissão;
- Fonte de alimentação interna.

- **FSW 2410**



Cód:0486

Switch Level One 24P 10/100MBPS FSW-2410

FSW-2410TX - Switch 24 portas 10/100Mbps Fast Ethernet

O switch LevelOne FSW-1610TX possui 16 portas RJ-45 para redes ethernet. O suporte Half e Full duplex de transmissão bi-direcional aumenta a largura da banda para até 200Mbps. A arquitetura "Store and Forward" evita perdas de pacotes de dados, dando maior estabilidade a rede.

Principais Características:

- Compatível com IEE802.3 e IEEE802.3u
- Full/Half duplex por porta
- 160K de buffer
- Tabela de enredoamento MAC de 8K
- Arquitetura "Store and Forward"
- LEDs externos para fácil monitoramento da rede
- Padrão 19" para racks

- **KVM 0221**



Cód: 0495

Serv. Switch KVM Level One 2P USB w/Áudio c/Cabo KVM 0221

O KVM-0221 da Level One é a solução para utilizadores de escritórios e negócios, possui 2 x Portas PS/2 para teclado e mouse e 1 x porta USB, é fácil de instalar e pode gerenciar dois computadores ao mesmo tempo, a partir de um único conjunto de monitor, teclado e mouse.

Com suporte de áudio, os usuários podem conectar caixas de som diretamente no KVM e ouvir música e assistir a filmes a partir do outro computador enquanto utiliza o outro.

Características:

- Switch KVM de mesa com duas portas e suporte a áudio e microfone.
- Compartilha áudio e microfone entre computadores.
- PCs com conexão em funcionamento (hot-plug) para manutenção sem desligar o switch KVM ou os PCs.
- Seleção de computador através das teclas de acesso rápido ou botões.
- Modo de busca automática para monitoramento de PC.
- Visor de LED para fácil monitoramento do status.
- Suporte a VGA de alta resolução, até 2048 x 1536.

Marca: LevelOne

Modelo: KVM-0212

Garantia: 12 Meses

Itens Inclusos:

- KVM-0212
- Cabo KVM
- Manual em CD
- Guia de instalação rápida.

➤ **WNC-0301**



Cód:0107

Adapter Level One PCI Wireless 54MBPS WNC-0301

Com o Adaptador de rede Wireless USB WNC-0301 - Level One você conecta com facilidade seu PC ou Notebook em qualquer rede Wi-Fi, seja ela B ou G, sem comprometer sua segurança. Solução ideal para eliminar fios em sua rede doméstica.

Em instantes, você estará navegando na Internet em alta velocidade e conectado a sua rede sem fio. Obtenha o máximo desempenho de sua rede wireless sem a necessidade de migrar todos os seus equipamentos.

Principais Características do Adaptador de Rede Wireless:

- Opera em 2.4 GHZ
- Em conformidade com os padrões IEEE 802.11g e 802.11b.
- Transmissão de dados em até 54Mbps
- Segurança WEP 64/128bits, WPA/WPA-PSK, 802.1x, Esconde SSID
- Fácil de instalar. Opera em modo Ad-hoc, Infra-estrutura
- Conexões: USB
- Garantia: 12 meses
- Dimensões e Peso do Adaptador de Rede Wireless:
- Dimensões (A x L x P): 90 x 30 x 10 mm
- Peso: 0,090 Kg.