

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SG2404 PoE L2+ é a solução ideal para aplicações que exigem alta densidade de portas a um excelente custo-benefício, pois possui 24 portas PoE (power over ethernet), reduzindo o custo de infraestrutura e gabinete para instalação em rack 19". Possui também O roteamento estático evitando o tráfego desnecessário entre equipamentos, função Qualidade de Serviço (QoS) para garantia de qualidade do tráfego de pacotes, priorizando aplicações de dados, voz, vídeo e controle de banda, além de mais proteção contra surtos de tensão e fornece até 192W de potência total.



MAIOR ECONOMIA EM INFRAESTRUTURA COM A TECNOLOGIA POE

Transmissão de dados e energia no mesmo cabo. Compatível com dispositivos padrão IEEE, até 192W de potência total e alcance de 100 m de distância.

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

O protocolo Green Ethernet, disponível no switch, reduz o consumo de energia sem comprometer o desempenho agregando maior durabilidade ao produto.

MAIS DESEMPENHO E CONFIABILIDADE NO GERENCIAMENTO

Controle eficaz sobre a rede e alto desempenho em transferências rápidas de arquivos, mantendo disponíveis os aplicativos corporativos essenciais.

SIMPLES INSTALAÇÃO E FACIL CONFIGURAÇÃO

Interface web de configuração intuitiva, disponível em português, que facilita o uso e simplifica a instalação.

MAIOR VELOCIDADE NO TRÁFEGO COM ROTEAMENTO ESTÁTICO

O roteamento direto no switch torna o tráfego de pacotes entre redes distintas mais rápido, sem necessidade de upload do roteador da rede.

- » 24 portas 10/100/1000 Mbps com negociação de velocidade (N-way) e Power Over Ethernet (PoE)
- » Auto MDI/MDI-X para detecção automática do padrão do cabo (normal/crossover)
- » QoS para priorização do tráfego de dados, voz e vídeo (IEEE 802.1p)
- » Full Duplex & Flow Control (IEEE 802.3x)
- » Manual do usuário em português
- » Protocolo IEEE (802.3az), Green Ethernet