



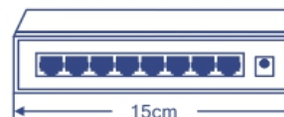
Switch Gigabit GREENnet 8 portas

TEG-S80g (v4.0R)

- Instalação Plug and Play
- 8 x portas gigabit
- Capacidade de comutação de 16Gbps
- Até 70% de economia de energia com a tecnologia GREENnet*
- Gabinete de metal montável em parede

O switch Gigabit GREENnet de 8 portas, modelo TEG-S80g, oferece alto desempenho de largura de banda, facilidade de uso e confiabilidade, enquanto reduz o consumo de energia em até 70%*. A tecnologia GREENnet ajusta automaticamente o consumo de energia conforme necessário, resultando em economias de energia substanciais. A tecnologia GREENnet funciona sem necessidade de gerenciamento adicional.

Aumente a eficiência da rede do seu escritório e elimine o congestionamento da rede com velocidades gigabit e uma capacidade de comutação total de 16 Gbps em modo full-duplex. Integre à sua rede este resistente switch para garantir um rede de alta velocidade confiável.



Economia de energia

A tecnologia GREENnet embutida proporciona economia de custos e reduz o consumo de energia em até 70%, limitando o consumo de energia da porta durante períodos de baixa utilização do link.

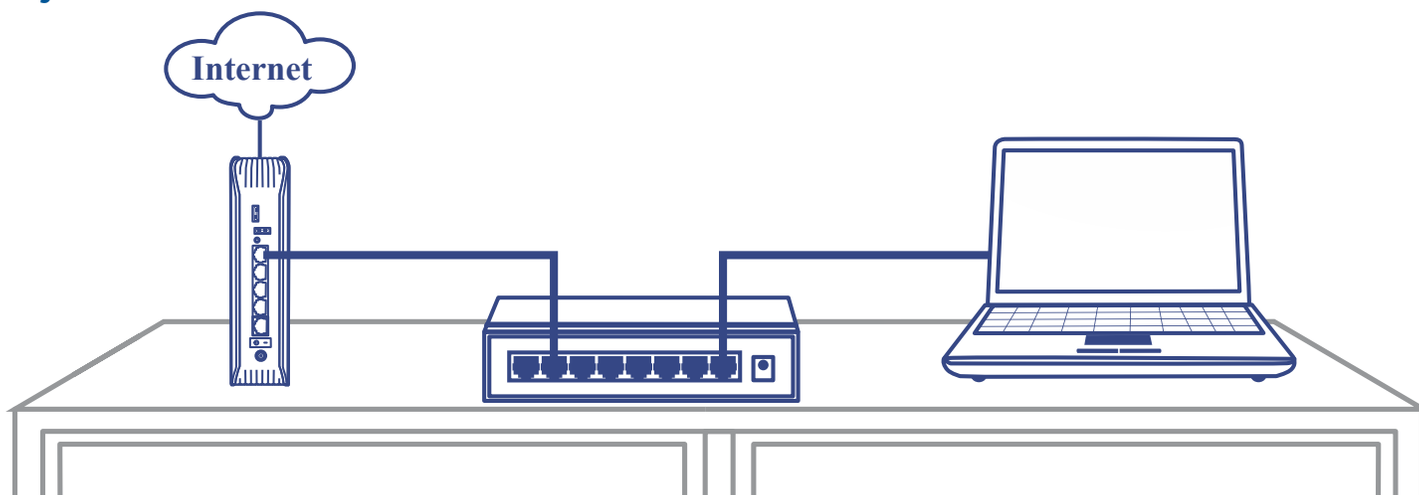
Velocidades Gigabit

8 portas gigabit, fornece conexões de rede de alta velocidade e uma capacidade de comutação de 16Gbps, permitindo que o tráfego de dados flua suavemente, reduzindo o estrangulamento de tráfego.

Design compacto

Com um design compacto e leve, esta opção é adequada para instalações de mesa. Seu design sem ventilador é perfeito para ambientes que requerem operação silenciosa.

Projeto de rede



Configuração fácil

Basta ligar o switch e acoplar os dispositivos conectados



Portas

8 x portas gigabit Ethernet



Capacidade de comutação

Capacidade de comutação de 16 Gbps



Quadro Jumbo

Envia pacotes maiores ou quadros jumbo (até 9 KB) para um maior desempenho



Sem ventoinha

O projeto sem ventoinha diminui o consumo de energia e elimina o ruído de operação



Diseño de la carcasa

Gabinete metálico compacto e leve



Indicadores de LED

LEDs de Energia, Link e Atividade

Especificações

Estándares	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3 • IEEE 802.3u • IEEE 802.3x • IEEE 802.3ab • IEEE 802.3az
Interface	<ul style="list-style-type: none"> • 8 x portas gigabit • Indicadores de LED
Taxa de transferência de dados	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet: 10 Mbps (half-duplex), 20 Mbps (full-duplex) • Fast Ethernet: 100 Mbps (half duplex), 200 Mbps (full duplex) • Gigabit Ethernet: 2000 Mbps (full-duplex)
Desempenho	<ul style="list-style-type: none"> • Data RAM Buffer: 192 KB • Switch Fabric: 16 Gbps • Tabela de endereços MAC: 4K • Taxa de encaminhamento: 11,9 Mpps (tamanho do pacote de 64 bytes) • Jumbo Frames: 9 KB

Características Especiais	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnologia GREENnet de economia de energia • Invólucro metálico • Parede montável
Alimentação	<ul style="list-style-type: none"> • Entrada: 100 – 240V AC, 50/60Hz, 0.15A • Saída: 5V DC, 1A, fonte de alimentação externa • Consumo máximo: 4W
Ventoinhas/ acústica	<ul style="list-style-type: none"> • Design sem ventilador
MTBF	<ul style="list-style-type: none"> • 2.082.116 horas
Temperatura de operação	<ul style="list-style-type: none"> • 0° – 40° C (32° – 104° F)
Umidade de operação	<ul style="list-style-type: none"> • Máx. 90% sem condensação
Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • 150 x 97 x 28 mm. (5,9 x 3,8 x 1,1 polegadas)
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • 365g (12,9 oz)
Certificações	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC
Garantia	<ul style="list-style-type: none"> • Lifetime

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- TEG-S80g
- Guia de Instalação Rápido
- Adaptador de energia (5 VCC, 1 A)