

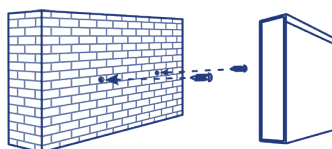
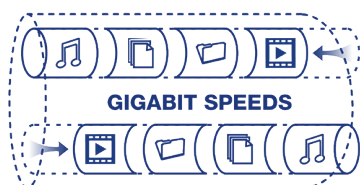


Switch 2.5G Não Gerenciado de 8 Portas

TEG-S380 (v1.1R)

- 8 portas de 2,5 GBASE-T
- Compatível com IEEE 802.3bz (2.5G)
- Compatível com dispositivos 10/100/1000Mbps
- 40 Gbps de capacidade de comutação
- O design sem ventilador elimina ruídos
- Montável em parede para flexibilidade de instalação
- Compatível com NDAA/TAA (somente EUA e Canadá)

Expanda a largura de banda da sua rede e reduza os gargalos digitais com os Switches 2.5G não gerenciados da TRENDnet. Esses switches 2.5G vêm equipados com portas 2.5GBASE-T RJ-45 que fornecem velocidades gigabit mais altas, capazes de atingir 2.5Gbps em seu cabeamento Cat5e já existente ou superior. Cada switch 2.5G de alta velocidade possui um gabinete de metal e pode ser montado na parede para flexibilidade de configuração. O design sem ventilador reduz o consumo de energia e elimina o ruído operacional. Os switches 2.5G da TRENDnet são soluções econômicas para aumentar o rendimento da sua rede.



PORTAS 2.5G

Equipado com portas 2.5GBASE-T RJ-45 que fornecem velocidades gigabit mais altas, capazes de atingir 2.5Gbps em cabos Cat5e existentes ou superiores.

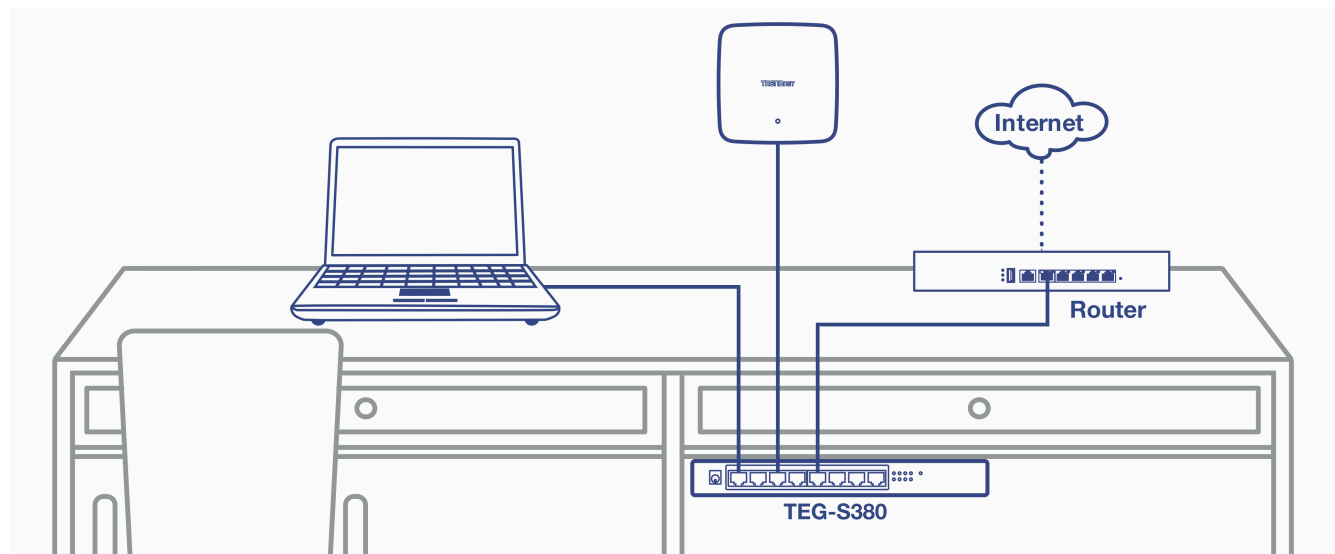
Parede montável

Os switches 2.5G possuem caixa de metal com um design montável em parede para maior flexibilidade de instalação.

Sem ventoinha


O design sem ventilador dos switches 2.5G reduz os custos de consumo de energia e elimina o ruído operacional.


PROJETO DE REDE





CARACTERÍSTICAS


1 **Fácil instalação**
2 3 Nenhuma configuração necessária, basta conectar dispositivos de rede ao switch Ethernet 2.5G


 **Portas 2.5G**
 Equipado com portas 2.5GBASE-T RJ-45 que fornecem velocidades gigabit mais altas, capazes de atingir 2.5Gbps em cabos Cat5e existentes ou superiores.

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

 **Diseño de la carcasa**
 Caixa metálica robusta

 **Parede montável**
 Apresenta um design que permite montagem em parede para maior flexibilidade de instalação.

 **Jumbo Frames**
 Envia pacotes maiores ou Jumbo Frames (até 12 KB) para aumentar o desempenho

 **Indicadores de LED**
 Os LEDs indicadores neste switch 2.5G transmitem o status da porta



ESPECIFICAÇÕES

Estándaes

- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3z
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3az
- IEEE 802.3bz

Interface

- 8 x portas 2.5GBASE-T (1Gbps/2.5Gbps)
- Indicadores LED

Taxa de transferência de dados

- Gigabit: 2000 Mbps (full-duplex)
- 2,5 Gigabit Ethernet: 5Gbps (full-duplex)

Desempenho

- Capacidade de Comutação: 40Gbps
- Buffer de Dados RAM: 1,5MB
- Tabela de Endereços MAC: Entradas de 16 K
- Taxa de Encaminhamento: 29.76Mpps (tamanho do pacote 64 bytes)
- Jumbo Frames: 12KB

Características especiais

- Parede montável

Alimentação

- Entrada: 100 – 240V AC, 50/60 Hz, 0.6A
- Saída: 12V DC, 1.5A
- Consumo máximo: 12,4 W

Ventoinhas/acústica

- Design sem ventilador

MTBF

- 1,401,356 horas

Temperatura operacional

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Umidade de operação

- Máx. 90% sem condensação

Dimensões (C x L x A)

- 240 x 103 x 26mm (9,4 x 4,0 x 1,02 pol.)

Peso

- 600g (1,32 onças)

Certificações

- FCC
- CE

Garantia

- 3 anos

Conteúdo da embalagem

- TEG-S380
- Guia de Instalação Rápida
- Adaptador de energia (12V DC, 1.5A)

Todas as referências à velocidade são apenas para fins comparativos. As especificações, tamanho e formato do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio, e a aparência real do produto pode ser diferente da descrita aqui.