



Switch 8-portas Gigabit PoE+

TPE-TG80g (v3.1R)

- 8 portas Gigabit PoE+
- Montante de alimentação PoE de 123 W
- 16 Gbps de capacidade de comutação
- Interruptor de metal resistente
- Instalação Plug and Play

O Switch 8-portas Gigabit PoE+ da TRENDnet, modelo TPE-TG80g, oferece 8 portas Gigabit PoE + (30 Watts/porta), a 16 Gbps de capacidade de comutação, e um montante de alimentação PoE de 123 Watts. Plug and Play este interruptor de metal resistente confiável para a rede PoE de alta velocidade.



Flexibilidade da Câmera PoE

Reconhece câmeras não-PoE, PoE (15,4 W) e PoE+ (30 W) (ou outros dispositivos PoE) e fornece a quantidade necessária de energia automaticamente.



Instalação Durável

Este interruptor compacto tem dimensões reduzidas e a caixa de metal resistente melhora a durabilidade do produto.



Design sem Ventilador

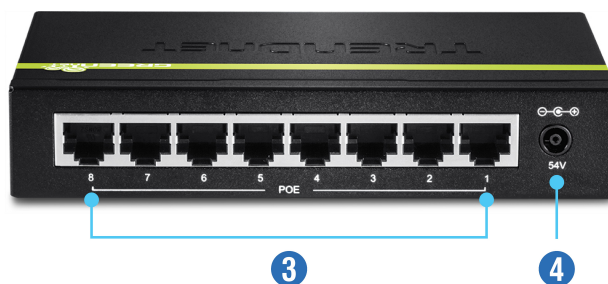
Design sem ventilador reduz o consumo de energia e ruído de funcionamento, apoiando assim as instalações da estação de trabalho/grupo de trabalho.

Projeto de rede



1 LED indicadores

2 Estrutura metálica



3 Portas PoE+ Gigabit

4 Porta de alimentação



PoE+

Provém até 30 watts de potência PoE por porta, com 123 Watts de montante de potência



Portas

8 portas Ethernet Gigabit PoE+



Capacidade de comutação

16 Gbps de capacidade de comutação



Jumbo Frame

Envia Jumbo Frames (até 9 Kbytes) para aumentar o desempenho



Economia de energia

A tecnologia GREENnet incorporada reduz o consumo de energia



Carcaça

Gabinete de metal resistente



Indicadores LED

Indicadores LED transmitem o status da porta

Especificações

Normas

- IEEE 802.1p QoS
- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af (15,4 Watts/porta)
- IEEE 802.3at (30 Watts/porta)
- IEEE 802.3az

Interface do dispositivo

- 8 x portas Gigabit PoE/PoE+
- Indicadores LED

Velocidade de transferência de dados

- Ethernet: 10 Mbps (half-duplex), 20 Mbps (full-duplex)
- Fast Ethernet: 100 Mbps (half-duplex), 200 Mbps (full-duplex)
- Gigabit: 2000 Mbps (full-duplex)

Desempenho

- Buffer de dados RAM: 128 KB
- Switch Fabric: 16 Gbps
- Tabela de endereços MAC: 8 K entradas
- Velocidade de transferência: 11,9 Mpps (tamanho do pacote 64-byte)
- Jumbo Frame: 9 KB

Características especiais

- Tecnologia GREENnet de economia de energia

Alimentação

- Entrada: 110-240 V AC, 50/60 Hz, 0,75 A
- Saída: 54 V DC, 2,77 A
- Consumo: 5,3 Watts (Máx. sem PD)

PoE

- Rendimento PoE: 123 Watts
- Pin 3, 6 para power+ e pin 1, 2 para power- (modo A)

Temperatura operacional

- 0 – 45 °C (32 - 113 °F)

Umidade Operacional

- Máx. 90% sem condensação

Dimensões

- 150 x 96 x 28 mm (5,9 x 3,8 x 1,1 in.)

Peso

- 400 g (14 onças)

Certificações

- CE
- FCC

Garantia

- Limitada de 3 anos

Conteúdo da embalagem

- TPE-TG80g
- Guia de Instalação Rápida
- Adaptador de potência (54 V DC, 2,77 A)

