



Switch 8-portas Gigabit PoE+

TPE-TG80g (v3.4R)

- 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



Jumbo Frame

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



Indicadores LED

Indicadores LED transmitem o status da porta



Portas

8 portas Ethernet Gigabit PoE+



Economia de energia

A tecnologia GREENnet incorporada reduz o consumo de energia



Capacidade de comutação

16 Gbps de capacidade de comutação



Carçaça

Gabinete de metal resistente

Especificações

Normas	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.1p • IEEE 802.3 • IEEE 802.3u • IEEE 802.3x • IEEE 802.3ab • IEEE 802.3af • IEEE 802.3at • IEEE 802.3az
Interface do dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> • 8 x portas Gigabit PoE/PoE+ • Indicadores LED
Velocidade 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: 2000 Mbps (full-duplex)
Desempenho	<ul style="list-style-type: none"> • Buffer de dados RAM: 128KB • Switch Fabric: 16 Gbps • Tabela de endereços MAC: 4 K entradas • Velocidade de transferência: 11,9Mpps (tamanho do pacote 64-byte) • Jumbo Frame: 9 KB
Características especiais	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnologia GREENnet de economia de energia

Alimentação	<ul style="list-style-type: none"> • Entrada: 110-240 V AC, 50/60 Hz, 1,9 A • Saída: 54 V DC, 2,77 A • Consumo: 5,3 Watts
PoE	<ul style="list-style-type: none"> • Rendimento PoE: 123 W • Pin 1,2 para power+ e pin 3,6 para power- (modo A)
Temperatura operacional	<ul style="list-style-type: none"> • 0 – 45 °C (32 - 113 °F)
Umidade Operacional	<ul style="list-style-type: none"> • Máx. 90% sem condensação
Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • 150 x 96 x 28 mm (5,9 x 3,8 x 1,1 in.)
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • 400 g (14 onças)
Certificações	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC
Garantia	<ul style="list-style-type: none"> • 3 anos

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

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