



Switch 8-portas Gigabit PoE+

TPE-TG80g (v3.2R)

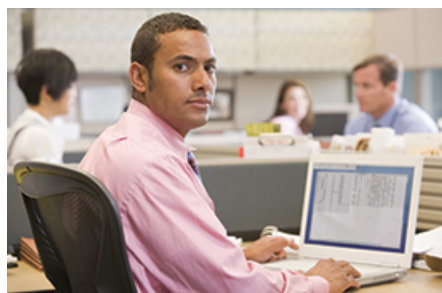
- 8 portas Gigabit PoE+
- Montante de alimentação PoE de 123 W
- 16 Gbps de capacidade de comutação
- Interruptor de metal resistente
- Instalação Plug and Play

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

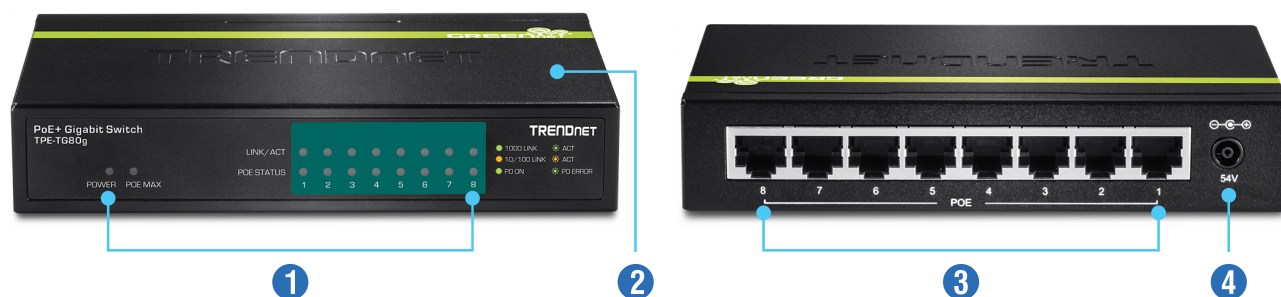
Este interruptor compacto tem dimensões reduzidas e a caixa de metal resistente melhora a durabilidade do produto.



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 <ul style="list-style-type: none">• 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	<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
Interface do dispositivo <ul style="list-style-type: none">• 8 x portas Gigabit PoE/PoE+• Indicadores LED	PoE <ul style="list-style-type: none">• Rendimento PoE: 123 Watts• Pin 1,2 para power+ e pin 3,6 para power- (modo A - MDIX)
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)	Temperatura operacional <ul style="list-style-type: none">• 0 – 45 °C (32 - 113 °F)
Desempenho <ul style="list-style-type: none">• Buffer de dados RAM: 128 KB• Switch Fabric: 16 Gbps• Tabela de endereços MAC: 4 K entradas• Velocidade de transferência: 11,9 Mpps (tamanho do pacote 64-byte)• Jumbo Frame: 9 KB	Umidade Operacional <ul style="list-style-type: none">• Máx. 90% sem condensação
Características especiais <ul style="list-style-type: none">• Tecnologia GREENnet de economia de energia	Dimensões <ul style="list-style-type: none">• 150 x 96 x 28 mm (5,9 x 3,8 x 1,1 in.)
Alimentação	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">• Limitada de 3 anos
	Conteúdo da embalagem <ul style="list-style-type: none">• TPE-TG80g• Guia de Instalação Rápida• Adaptador de potência (54 V DC, 2,77 A)