



Switch PoE de 10/100 Mbps 8 portas

TPE-S44 (V3.0R)

- 4 x portas PoE de 10/100 Mbps
- 4 x portas de 10/100 Mbps
- PoE budget de 30 Watts
- Capacidade de comutação de 1,6 Gbps
- Switch metálico resistente
- Instalação Plug and Play

O switch PoE de 10/100 Mbps 8 portas da TRENDnet, modelo TPE-S44, oferece 4 x portas PoE de 10/100 Mbps, 4 x portas de 10/100 Mbps, capacidade de comutação de 1,6 Gbps e PoE budget de 30 Watts. Ligue e use este switch metálico resistente para ligação em rede PoE confiável e de alta velocidade.



Flexibilidade da Câmera PoE

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



Instalação Durável

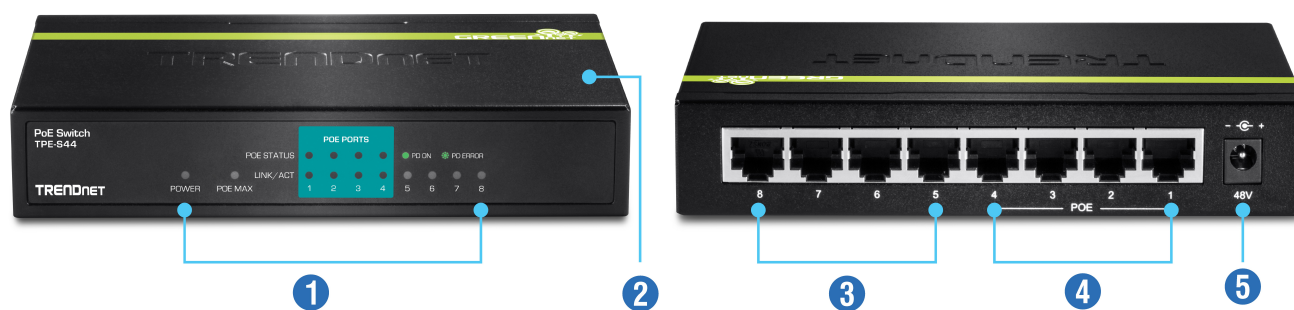
Este interruptor compacto tem dimensões reduzidas e a caixa de metal resistente melhora a durabilidade do produto.



Design sem ventilador

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

Projeto de rede



1 LED indicadores

2 Caixa de metal

3 Portas 10/100 Mbps

4 Portas PoE 10/100 Mbps

5 Porta de alimentação



PoE

Fornecer até 15 Watts de potência PoE por porta PoE com potência energética de 30 Watts



Portas

4 x portas PoE de 10/100 Mbps e 4 x portas de 10/100 Mbps



Capacidade de comutação

Capacidade de comutação de 1,6 Gbps



Economia de energia

A tecnologia GREENnet integrada reduz o consumo de energia



Estrutura

Estrutura metálica resistente



Indicadores LED

Indicadores LED para comunicação do estado da porta

Especificações

Normas

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

Interface do dispositivo

- 4 x portas PoE de 10/100 Mbps (porta 1-4)
- 4 x portas Fast Ethernet de 10/100 Mbps
- 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)

Desempenho

- Buffer de dados RAM: 96 KB
- Switch Fabric: 1,6 Gbps
- Tabela de endereços MAC: Entradas de 2 K
- Velocidade de transferência: 1,19 Mpps (tamanho do pacote 64-byte)

Características especiais

- Tecnologia GREENnet de economia de energia

Alimentação

- Entrada: 110-240 V AC, 50/60 Hz, 0,75 A

- Saída: 48 V DC, 0,8 A
- Consumo: 2,1 Watts (Máx. sem PD)

PoE

- Rendimento PoE: 30 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

- 370 g (12,9 onças)

Certificações

- CE
- FCC

Garantia

- Limitada de 3 anos

Conteúdo da embalagem

- TPE-S44
- Guia de Instalação Rápida
- Adaptador de potência (48 V DC, 0,8 A)

