

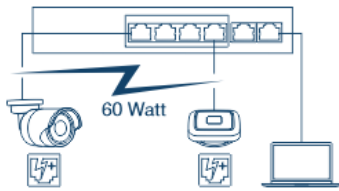


Switch 6 Portas Fast Ethernet PoE+

TPE-S50 (v3.0R)

- Fácil instalação
- 4 portas Fast Ethernet PoE+ e 2 portas Fast Ethernet
- Capacidade de comutação de 1.2 Gbps
- 60W PoE Budget
- Design para montagem em parede
- Switch metálico robusto
- Utilizar com o Splitter PoE da TRENDnet para alimentar dispositivos não PoE

O switch de 6 Portas Fast Ethernet PoE+, modelo TPE-S50, fornece dados e energia sobre cabos Ethernet existentes para dispositivos Power over Ethernet (PoE), como pontos de acesso, telefones VoIP e câmeras IP. Ele suporta dispositivos PoE (802.3af) e PoE+ (802.3at) com um budget PoE de 60W. Switch de metal resistente plug and play para redes PoE de alta velocidade. Seu design sem ventilador é perfeito para ambientes que requerem operação silenciosa.



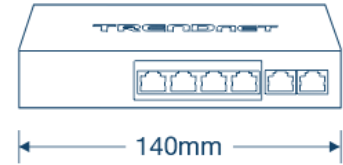
PoE+ Power

Com budget de energia PoE de 60W, provê até quatro dispositivos Power over Ethernet.



Fast Ethernet

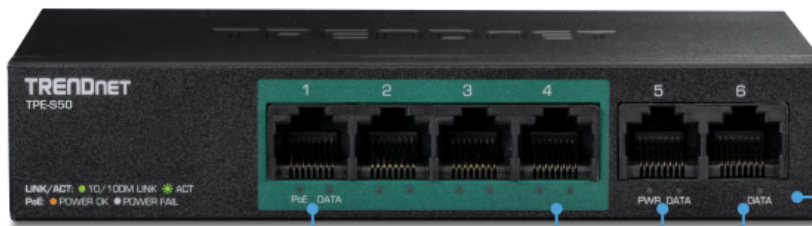
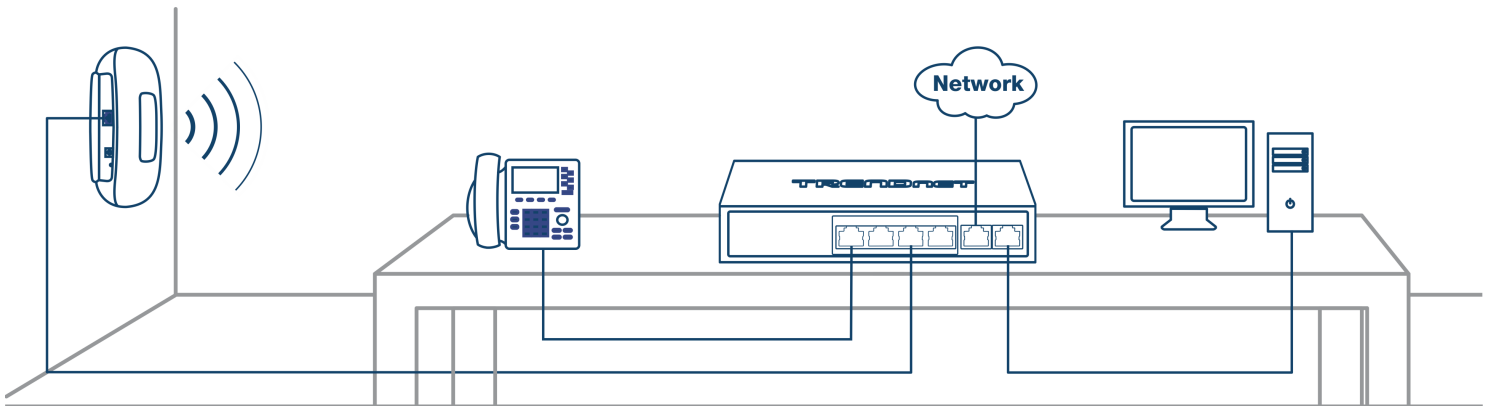
Seis portas Fast Ethernet, provê uma capacidade de comutação de 1.2Gbps para suportar instalações de borda em sua rede.



Design compacto

Com design compacto e leve, este switch fanless é adequado para instalações silenciosas em desktops.

PROJETO DE REDE



4 x Fast Ethernet PoE+ ports

2 x Fast Ethernet ports

LED indicators



Grounding point

Power

CARACTERÍSTICAS



PoE+

Provê até 30W de potência PoE+ por porta PoE com um orçamento de energia total de 60W



Portas

Quatro portas Fast Ethernet PoE+ e duas portas Fast Ethernet



Capacidade de comutação

Capacidade de comutação de 1.2 Gbps



Gabinete

Switch de mesa com caixa de metal montável em parede



Indicadores LED

LEDs Indicadores transmitem status da porta

ESPECIFICAÇÕES

Padrões

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at

Interface

- 4 x Fast Ethernet PoE+ ports
- 2 portas Fast Ethernet
- Indicadores de LED
- Montagem em parede

Taxa 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 memória RAM: 56 KB
- Capacidade de Comutação: 1,2 Gbps
- Tabela de Endereços MAC: 1K entradas
- Jumbo Frames: 15 KB
- Taxa de encaminhamento: 0,89 Mpps (tamanho do pacote de 64 bytes)

Alimentação AC

- Input: 100 – 240V AC, 50/60Hz, 1.5A, internal power supply
- Consumo máximo: 1,5W (sem PD)

PoE

- PoE budget: 60W
- PoE Modo A: Pinos 1, 2, 3 e 6 para alimentação
- Proteção Sobrecorrente
- Proteção contra curto circuito

MTBF

- > 500,000 horas

Temperatura operacional

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Umidade de operação

- Máx. 90% sem condensação

Dimensão

- 140 x 75 x 28mm (5,5 x 3 x 1,1 pol.)

Peso

- 340g (12 lb)

Certificações

- CE
- FCC

Garantia

- 3 anos

Conteúdo da embalagem

- TPE-S50
- Guia de Instalação Rápido
- Cabo de energia