

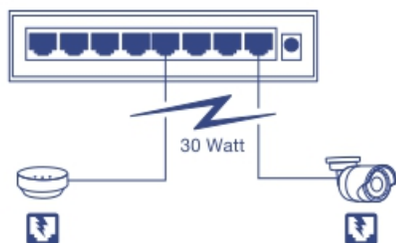


Switch PoE de 8 puertos a 10/100Mbps

TPE-S44 (v4.0R)

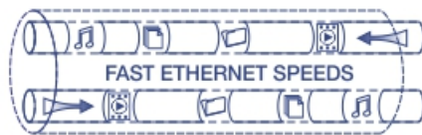
- 4 puertos PoE de 10/100Mbps
- 4 puertos de 10/100Mbps
- Potencia PoE disponible de 30 vatios
- Capacidad de conmutación de 1.6Gbps
- Switch de metal resistente
- Instalación de conectar y listo

El switch PoE de 8 puertos de 10/100Mbps de TRENDnet, modelo TPE-S44, ofrece 4 puertos PoE de 10/100Mbps, 4 puertos de 10/100Mbps, una capacidad de conmutación de 1.6Gbps y una potencia PoE disponible de 30 vatios. Gracias a este sólido switch metálico de conectar y listo, obtenga una conectividad de red PoE de alta velocidad y de confianza.



Alimentación PoE

La potencia PoE disponible de 30 vatios suministra corriente PoE a hasta cuatro dispositivos Power over Ethernet.



Fast Ethernet

Los ocho puertos Fast Ethernet a 10/100Mbps ofrecen una capacidad de conmutación de 1.6Gbps para admitir instalaciones de red EDGE.



Diseño compacto

Con su diseño de carcasa compacto y ligero, este switch es ideal para instalaciones de escritorio. Su diseño sin ventilador es perfecto para entornos tranquilos que requieren un funcionamiento silencioso.

Solución de redes



Indicadores LED



Puertos 10/100Mbps

Puertos PoE
10/100Mbps

Puerto de
alimentación



PoE

Suministra hasta 15 vatios de alimentación PoE por puerto, con una potencia disponible de 30 vatios



Puertos

4 puertos PoE a 10/100Mbps, 4 puertos a 10/100Mbps



Capacidad de conmutación

Capacidad de conmutación de 1.6Gbps



Ahorro de energía

La tecnología de ahorro de energía GREENnet integrada reduce el consumo eléctrico hasta en un 40%*



Carcasa

Carcasa metálica resistente



Indicadores LED

Indicadores LED para mostrar el estado del puerto

Especificaciones

Estándares

- IEEE 802.1p QoS
- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3af (15.4 vatios / puerto)
- IEEE 802.3az
- IEEE 802.3x

Device Interface

- 4 puertos PoE de 10/100Mbps (puertos 1-4)
- 4 puertos Fast Ethernet a 10/100Mbps
- Indicadores LED

Tasa de transferencia de datos

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

Rendimiento

- Búfer RAM de datos: 96 KB
- Malla de conmutación: 1.6Gbps
- Tabla de direcciones MAC: 2 K de entradas
- Tasa de reenvío: 1.19 Mpps (tamaño de paquetes de 64 bytes)

Características especiales

- Tecnología GREENnet de ahorro de energía

Alimentación

- Entrada: 110-240 V AC, 50 / 60 Hz, 0.75 A

- Salida: 48 V DC, 0.8 A
- Consumo: 2.1 vatios (máx. sin dispositivo alimentado)

PoE

- Potencia PoE disponible: 30 vatios
- Pin 3, 6 para power+ y pin 1, 2 para power- (modo A)

Temperatura de funcionamiento

- 0 – 45 °C (32 - 113 °F)

Humedad admitida

- Máx. 90% (sin condensación)

Dimensiones

- 150 x 96 x 28 mm (5.9 x 3.8 x 1.1 pulgadas)

Peso

- 370 g (12.9 onzas)

Certificaciones

- CE
- FCC

Garantía

- Limitada a 3 años

Contenido del paquete

- TPE-S44
- Guía de instalación rápida
- Adaptador de corriente (48 V DC, 0.8 A)