



## Switch de 8 puertos PoE+ a 10/100 Mbps TPE-T80H (v1.0R)

- 8 puertos PoE+ a 10/100 Mbps
- Hasta 30 vatios por puerto y una capacidad de potencia de 125 vatio
- Capacidad de conmutación de 1.6 Gbps
- Se incluye un equipo de montaje en bastidor
- Utilice el divisor PoE de TRENDnet para conectar en red y alimentar dispositivos no PoE

El Switch de 8 puertos PoE+ a 10/100 Mbps, modelo TPE-T80H, transmite datos y alimentación por medio de cables Ethernet existentes a dispositivos habilitados para PoE (Power over Ethernet), como puntos de acceso y cámaras IP. Suministra hasta 30 vatios por puerto con un presupuesto energético de 125 vatio. El cómodo botón de encendido y apagado se encuentra en la parte posterior del switch; se incluye un equipo de montaje en bastidor.

## Hardware



### PoE+

Suministra hasta 30 vatios PoE por puerto con un presupuesto energético de 125 vatios



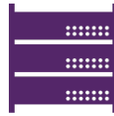
### Puertos

8 puertos PoE+ a 10/100 Mbps



### Capacidad de conmutación

Capacidad de conmutación de 1.6 Gbps



### Montaje en bastidor

Carcasa de metal con equipo de montaje en bastidor incluido



### Encendido/apagado

Conmutador de encendido/apagado



### Indicadores LED

Indicadores LED para indicar el estado del puerto

## Solución en redes



Indicadores LED de diagnóstico

Puertos PoE+

## Especificaciones

### Estándares

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3af (15.4 vatios por puerto)
- IEEE 802.3at (30 vatios por puerto)
- IEEE 802.3az

### Interfaz del dispositivo

- 8 puertos PoE/PoE+ a 10/100 Mbps
- Indicadores LED
- Interruptor

### Velocidad de transferencia de datos

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

### Rendimiento

- Búferes de datos en RAM: 160 KB
- Estructura de switch: 1.6 Gbps
- Tabla de direcciones MAC: Entradas de 4K
- Reenvío de paquetes: 1.19 Mpps (tamaño de paquetes de 64 bytes)

### Características especiales

- Equipo de montaje en bastidor incluido

- Tecnología GREENnet de ahorro de energía

### Alimentación

- Fuente de alimentación interna
- Entrada: 90-260 V AC, 50/60 Hz, 1 A
- Salida: 48 V DC, 50/60 Hz, 0.6 A

### Consumo

- Máx.: 130 vatios
- PoE budget: 125 vatios

### PoE+

- pin 1,2 para alimentación+ y pin 3,6 para alimentación- (Modo A)

### Temperatura admitida

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

### Humedad admitida

- Máx. 90% sin-condensación

### Dimensiones

- 263 x 160 x 44 mm (10.35 x 6.30 x 1.73 pies)

### Peso

- 1.8 kg (3.96 libras)

### Certificaciones

- CE
- FCC

### Garantía

- 3 años de limitada

### Contenido del paquete

- TPE-T80H
- Guía de instalación rápida
- Cable de alimentación
- Montaje en bastidor

