



Switch PoE+ 16 porte 10/100 Mbps TPE-T160H (v1.0R)

- 16 porte PoE+10/100 Mbps
- Fino a 30 Watts per porta, per un budget di potenza complessiva di 250 Watt
- Capacità di switching 3,2 Gbps
- Kit per il montaggio a rack
- Usa lo splitter PoE di TRENDnet per mettere in rete e alimentare apparecchi non PoE

Lo Switch PoE+ 16 porte 10/100 Mbps, codice TPE-T160H, trasmette dati e corrente mediante i cavi Ethernet esistenti agli apparecchi con funzione PoE (Power over Ethernet) quali access point e videocamere IP. Offre alimentazione a 30 Watts per ciascuna porta, per una potenza totale di 250 Watt. Un pratico pulsante di accensione e spegnimento è situato sul retro dello switch ed in dotazione c'è anche un kit per il montaggio a rack.

Hardware



PoE+

Offre alimentazione fino a 30 Watt per ciascuna porta, per una potenza complessiva di 250 Watt.



Porte

16 porte PoE+10/100 Mbps



Capacità di switching

Capacità di switching 3,2 Gbps



Montabile in rack

Alloggiamento in metallo con possibilità di montaggio a rack e kit di montaggio incluso



Accensione/spengimento

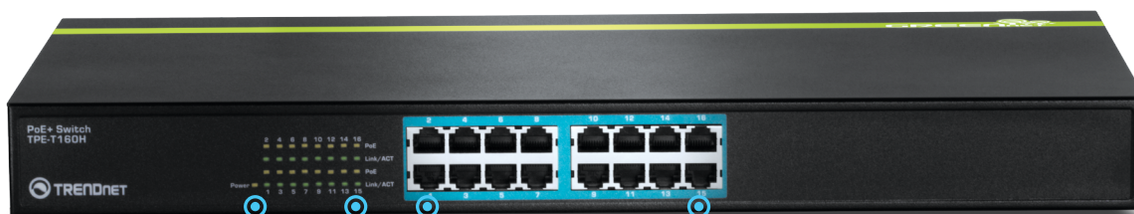
Pratico interruttore di accensione/spengimento



Esposizione di LED

Le spie LED indicano lo stato delle porte

Soluzione della rete



LED di diagnostica

Porte 10/100 Mbps PoE+

Specifiche

Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3af (15,4 Watts per porta)
- IEEE 802.3at (30 Watts per porta)
- IEEE 802.3az

Interfaccia apparecchio

- 16 porte PoE/PoE+10/100 Mbps
- Esposizione di LED
- Commutatore di alimentazione

Velocità di trasferimento dati

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

Prestazioni

- Data Ram Buffer: 1,25 MB
- Switch Fabric: 3,2 Gbps
- Tabella indirizzi MAC: 4K immissioni
- Forwarding rate: 2,38 Mpps (dimensioni pacchetti 64 byte)

Funzioni speciali

- In dotazione kit per il montaggio rack
- Tecnologia GREENnet a risparmio energetico

Alimentazione interna

- Alimentazione
- Entrata: 90-260 V AC, 50/60 Hz, 1 A
- Uscita: 48 V DC, 50/60 Hz, 0,6 A

Consumo

- Massimo: 260 Watts
- Budget PoE: 250 Watts

PoE+

- pin 1,2 per alimentazione+ and pin 3,6 per alimentazione- (Modalità A)

Temperatura d'esercizio

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

Umidità d'esercizio

- Massimo 90% senza-condensa

Dimensioni

- 440 x 220 x 44 mm (17,32 x 8,66 x 1,73 pollici)

Peso

- 3,0 kg (6,6 libri)

Certificazioni

- CE
- FCC

Garanzia

- Limitata a 3 anni

Contenuto della confezione

- TPE-T160H
- Guida di installazione rapida
- Cavo d'alimentazione
- Kit per il montaggio a rack

