



Switch PoE+ 16 porte 30 Watt 10/100Mbps TPE-T160 (v1.0R)

Lo Switch PoE+ 16 porte 30 Watt 10/100Mbps di TRENDnet, codice TPE-T160, riduce i costi di attrezzature e installazione trasmettendo dati e alimentazione mediante i cavi Ethernet esistenti. Lo standard IEEE 802.3at PoE+ fornisce fino a 30 watt di potenza ad ogni porta per apparecchi quali access point wireless, videocamere IP PTZ (pan/tilt/zoom) e sistemi telefonici VoIP.

La tecnologia auto-sensing fornisce fino a 30 watt in 802.3at PoE+, 15 watt in 802.3af PoE e solo dati ad apparecchi non PoE. La tecnologia GREENnet riduce i costi energetici fino al 75% quando lo switch non è utilizzato.

Aumenta l'efficienza degli uffici e riduce le congestioni di rete con una capacità totale di commutazione di 3.2Gbps. Indicatori a LED visualizzano lo stato del dispositivo per una facile gestione dell'alimentazione e risoluzione di problemi. L'alimentazione interna riduce il disordine ed un pratico pulsante di accensione e spegnimento è situato sul retro dello switch. Utilizza lo switch con gli splitter PoE di TRENDnet per installare apparecchi non PoE in posizioni lontane.

PANORAMICA DEL PRODOTTO

- 30 Watt per ogni porta PoE+
- Riduce i costi di apparati fornendo i dati e l'alimentazione su cavi esistenti
- Fino a 30 W per porta, per un budget di potenza complessiva di 480 W
- 16 porte PoE+ 10/100Mbps
- Capacità di inoltro 3.2Gbps
- Robusto alloggiamento metallico per il montaggio a rack 1U 19"
- Risparmio energetico GREENnet fino al 75%

CARATTERISTICHE

- IEEE 802.3af et 802.3at Power over Ethernet (PoE) conforme
- Supporta classe PoE 2 (7 watt), 3 (15,4 watt) e 4 (30 watt)
- 16 porte PoE+ 10/100Mbps Auto-MDIX
- Fornisce 30 Watt per ogni porta PoE
- Capacità di inoltro 3.2Gbps
- Tasto accensione/spegnimento
- Switching non-blocking a piena velocità
- Metodo di salvataggio e di Commutazione Diretta
- Controllo del flusso back pressare per modalità Half-Duplex
- Controllo del flusso IEEE 802.3x per modalità Full-Duplex
- 1.5Mbits RAM Data Buffer
- Indirizzo di entrate 4K MAC
- Alimentazione interna 500 watt: AC in entrata (90~260V/AC, 50~60Hz)
- Plug n Play
- Robusto contenitore metallico 1U da 19" montabile su rack
- Garanzia Limitata a 3 anni

Switch PoE+ 16 porte 30 Watt 10/100Mbps

TPE-T160 (v1.0R)



SPECIFICHE

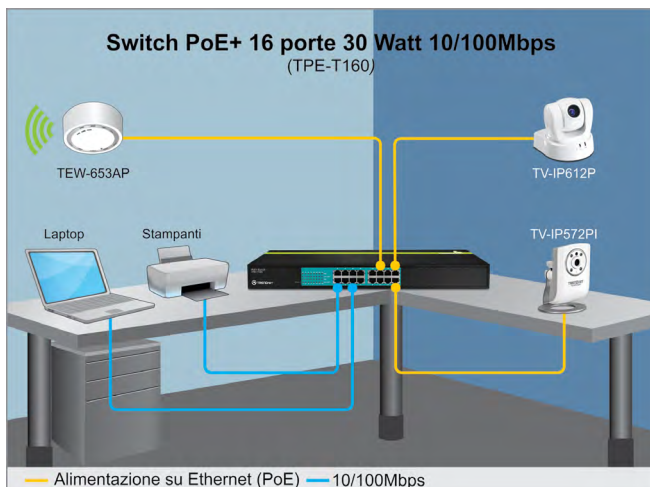
HARDWARE

Standard	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10Base-T• IEEE 802.3u 100Base-TX• IEEE 802.3at Power over Ethernet (PoE+)• IEEE 802.3af Power over Ethernet (PoE)• IEEE 802.3x Controllo flusso
Porte	<ul style="list-style-type: none">• 16 porta 10/100Mbps Auto-MDIX PoE+ ports
Velocità di trasferimento dati	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: 10/20Mbps (half/full duplex)• Fast Ethernet: 100/200Mbps (half/full duplex)
RAM per buffer dati	<ul style="list-style-type: none">• 1.5Mbits
Tabella indirizzi	<ul style="list-style-type: none">• 4K elementi
Fabris Switch	<ul style="list-style-type: none">• 3.2 Gbps
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• 90-160V AC, 50/60Hz Alimentazione elettrica universale interna
LED di diagnostica	<ul style="list-style-type: none">• Power (Alimentazione), PoE, Link/Activity (Collegamento/Attività)
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none">• Min: 4 Watts (stand-by)• Max: 250 Watts• PoE Max: 240 Watts (8 apparecchi PoE 30 watt connessi)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Funzionamento: 0° ~ 40°C (32° ~ 104°F)• Stoccaggio: -20° ~ 90°C (-4° ~ 194°F)
Umidità	<ul style="list-style-type: none">• Max. 90% (senza condensa)
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none">• 440 x 220 x 45 mm (17.3 x 8.7 x 1.8 pollici)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 4.5 kg (10 libbre.)
Certificazione	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

PoE

Power over Ethernet	<ul style="list-style-type: none">• Fino a 30 watts a Porta; Classificazione PD• Commutatore a polimeri• PoE: pin 1,2 per alimentazione+ and pin 3,6 per alimentazione- (Modalità A)
----------------------------	--

SOLUZIONE DELLA RETE



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

TPE-T160
Manuale d'installazione rapida
Cavo d'alimentazione

PRODOTTI CORRELATI

TV-IP612P	Videocamera IP pan/tilt/zoom PoE ProView
TPE-104S	Splitter Power over Ethernet (PoE)
TPE-T80	Switch PoE+ 8 porte 30 Watt 10/100Mbps

LE INFORMAZIONI D'ORDINAMENTO

TRENDnet®

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA
Tel: 1-310-961-5500
Fax: 1-310-961-5511
Web: www.trendnet.com
Email: sales@trendnet.com

