



Iniettore PoE+

TPE-105I (v1.1R)

L'Iniettore PoE+, modello TPE-105I, combina la potenza elettrica con una connessione alla rete per produrre un segnale Power over Ethernet Plus (PoE+). Connettete questo dispositivo ad un interruttore non-PoE alimentazione e poi stendete un cavo Ethernet fino a 100 m (328 piedi) verso la rete PoE+ o i dispositivi PoE. La sorse di corrente integrata riduce le interferenze nell'installazione.

La tecnologia autoappresa produce 30 Watt a 802.3at dispositivi PoE+ o dispositivi 15 Watt a 802.3af. Non c'è la necessità di comprare un interruttore PoE – utilizzate una porta aperta esistente di un interruttore non-PoE per risparmiare costi d'installazione e per attrezzature quando sono installati gli access point PoE TRENDnet e le camere IP in postazioni remote.

PANORAMICA DEL PRODOTTO

- Velocità Full Duplex Ethernet
- Converte una porta non-PoE Ethernet in una porta PoE+ o PoE
- Alimentatore integrato
- Distanze di rete fino a 100 m (328 piedi)
- Risparmia sui costi di installazione e attrezzature

CARATTERISTICHE

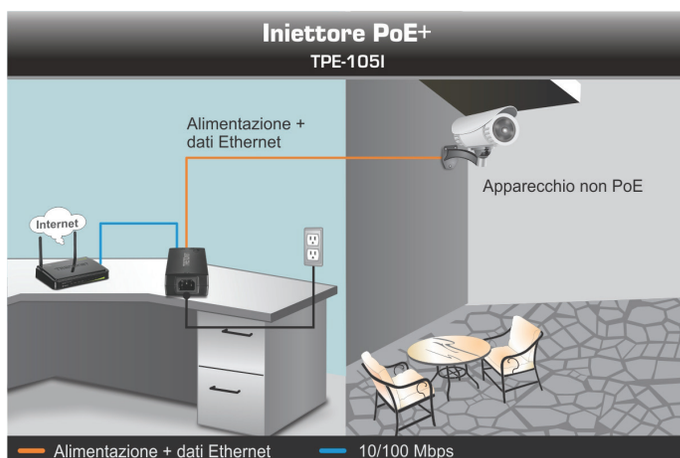
- Compatibile IEEE 802.3at PoE+ (30 Watt)
- Compatibile in senso inverso con dispositivi tipo IEEE 802.3af PoE (15 Watt)
- Alimenta automatico i dispositivi con connessione tipo PoE+ (30 Watt) o PoE (15 Watt)
- Sorse di corrente integrata
- Dispositivi di rete per distanze fino a 100 m (328 piedi)
- 1 porta dati in ingresso auto-MDIX 10/100 Mbps
- 1 porta dati in uscita auto-MDIX PoE+ 10/100 Mbps
- Spia d'alimentazione a LED
- ISTALLATE FACILMENTE un dispositivo PoE+ o PoE là dove non è disponibile un dispositivo d'alimentazione.
- Riduce i costi di installazione e per attrezzature di rete
- Garanzia limitata a 3 anni

SPECIFICHE

HARDWARE

Standard	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10Base-T• IEEE 802.3u 100Base-TX• IEEE 802.3af Alimentazione con potenza elettrica tramite Ethernet• IEEE 802.3at Alimentazione con potenza elettrica tramite Ethernet Plus (PoE+)
Supporti di rete	<ul style="list-style-type: none">• 10 Mbps: UTP/STP Cat. 5 e 5e fino a 100 metri• 100 Mbps: UTP/STP Cat. 5 e 5e fino a 100 metri
Porte	<ul style="list-style-type: none">• 1 x 10/100 Mbps DATA-IN (solo dati)• 1 x 10/100 Mbps PWR+DATA OUT (dati + corrente)
Consegna PoE	<ul style="list-style-type: none">• Coppia 1: Pin 1, 2• Coppia 2: Pin 3, 6
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• Entrata: 100~240 V, 50~60 Hz, 0,65 A max.
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none">• Massimo 30 Watts
Dimensioni (W x D x H)	<ul style="list-style-type: none">• 133 x 63 x 35 mm (5,2 x 2,5 x 1,4 pollici)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 162 g (5,7 onces)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Di esercizio: -10°C~45°C (14°F~ 113°F)• Stoccaggio: -20°C~60°C (-4°F~140°F)
Umidità	<ul style="list-style-type: none">• Massimo 95% (senza condensa)
Certificazione	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

SOLUZIONE DELLA RETE



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

TPE-105I

Manuale di installazione rapida

Cavo d'alimentazione

PRODOTTI CORRELATI

TPE-115GI	Iniettore Gigabit PoE+
TE100-S50g	Switch GREENnet 5 porte 10/100 Mbps
TV-IP322P	Videocamera IP giorno / notte megapixel PoE da esterno

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