



Iniettore Gigabit PoE+ Injector

TPE-114GI (V1)

- Alimenta PoE (15.4W) e PoE+ (30W)
- Una rete di dispositivi PoE possono essere posizionati fino a una distanza di 100 metri (328 ft.)
- Converte una porta Gigabit non PoE in una porta Gigabit PoE
- Risparmia sui costi dell'apparecchiatura e dell'installazione
- · Montaggio a parete per garantire la massima flessibilità di installazione
- Alimentatore interno integrato
- Conforme a IEEE 802.3af e IEEE 802.3at
- Conforme a NDAA/TAA (solo Stati Uniti e Canada)

L'iniettore Gigabit PoE+ di TRENDnet, modello TPE-114GI, combina l'alimentazione elettrica con una connessione di rete gigabit. La tecnologia di rilevamento automatico fornisce comodamente la potenza corretta necessaria per alimentare i dispositivi PoE. Collegate l'iniettore PoE+ a uno switch gigabit non PoE e fate passare un cavo Ethernet con dati + alimentazione per collegare in rete un dispositivo PoE fino a 100 metri di distanza. Collegate in rete dispositivi PoE, come punti di accesso wireless, telecamere IP, sistemi telefonici VoIP, decoder IPTV, controlli di accesso e molto altro.



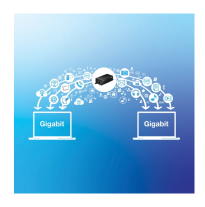
PoE+

L'iniettore Gigabit PoE+ fornisce fino a 30W di potenza PoE+ a un dispositivo PoE.



Flessibilità d'installazione

Il design dell'alloggiamento per il montaggio a parete si adatta alla maggior parte degli scenari di installazione.



Gigabit

Dotato di una porta RJ45 gigabit, fornisce velocità di rete gigabit sui cavi Ethernet esistenti.

CARATTERISTICHE



PoE+

L'iniettore Gigabit PoE+ fornisce a un dispositivo PoE alimentazione PoE (15,4 W) e PoE+ (30 W)



Flessibilità d'installazione

Il design con montaggio a parete si adatta alla maggior parte degli scenari di installazione



Indicatori LED

L'indicatore LED sull'iniettore PoE+ conferma la connettività PoE e di rete



Tecnologia Auto-Sensing

Grazie alla tecnologia di rilevamento automatico, l'iniettore PoE+ fornisce comodamente la potenza corretta necessaria per alimentare i dispositivi PoE.



Porte Gigabit

1 x porta Gigabit port (dati) e 1 x porta Gigabit PoE+ (dati + alimentazione)



Installazione semplice

È sufficiente collegare l'iniettore PoE+ allo switch e al dispositivo PoE, senza necessità di configurazione.

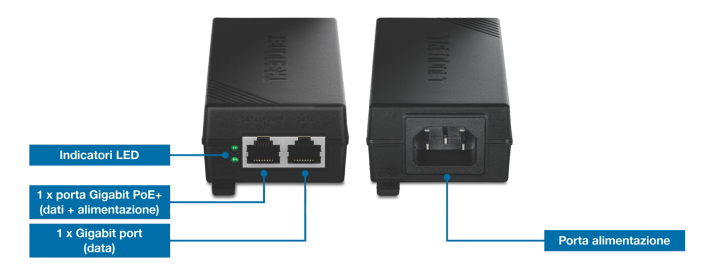


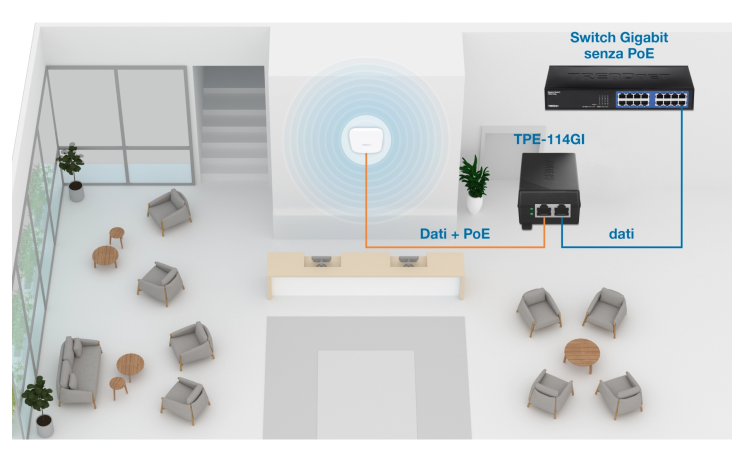
Distanza PoE

Fornisce una connessione di rete PoE fino a 100 m (328 ft.) su cablaggio Cat5e o superiore



SOLUZIONE DELLA RETE







SPECIFICHE

Standard

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at

Interfaccia dispositivo

- 1 x Gigabit port (data)
- 1 x porta Gigabit PoE+ (dati + alimentazione)

PoE

- Modo A: Pines 1, 2 para alimentación + y pines
 3, 6 para alimentación -
- Max. 30W

Consumo di energia:

• Máx. 1,4W (sin dispositivos alimentados)

Temperatura

• 0° – 40° C (32° – 104° F)

Umidità

· Max. 90% non condensante

Certificazioni

- CE
- FCC
- ETL
- LVD

Dimensioni

• 110 x 57 x 33 mm (4,33 x 2,24 x 1,3 pulgadas)

Weight

• 146 g (5,15 onzas)

Garanzia

• 3-year

Contenuto della confezione

- TPE-114GI
- Cavo alimentazione (1.5m / 5ft.)

Tutti i riferimenti relativi alla velocità sono solo a scopo comparativo. Le specifiche, le dimensioni e la forma del prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso e l'aspetto effettivo può differire da quello raffigurato nel presente documento.