

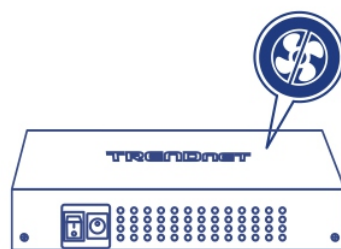
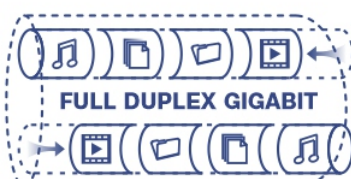
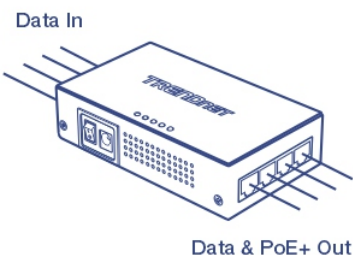


## Iniettore PoE+ Gigabit 4 Porte 65W

TPE-147GI (v2.0R)

- 4 x porte Gigabit (Ingresso Dati)
- 4 x porte PoE+ (Dati + uscita PoE)
- Budget di potenza PoE 65W
- Supporta potenza PoE (15.4W) e PoE+ (30W)
- Utilizza standard PoE industriali IEEE 802.3af / IEEE 802.3at per una maggiore interoperabilità dei dispositivi
- Connnette dispositivi fino a 100m (328 ft.) di distanza
- Il design senza ventole elimina il rumore durante il funzionamento e abbassa il consumo energetico

L'Iniettore PoE+ Gigabit 4 Porte 65W di TRENDnet, modello TPE-147GI, consente agli utenti di aggiungere potenza PoE+ a uno switch non PoE. Collegare l'iniettore PoE+ 4 porte ad uno switch Gigabit non PoE, quindi instradare un cavo Ethernet fino a 100 metri (328 ft.) per collegare in rete quattro dispositivi PoE. Questo iniettore PoE+ gigabit multi-porta fornisce fino a 30W di potenza a quattro dispositivi PoE o PoE+. Il design senza ventole sull'iniettore PoE+ 4 porte elimina efficacemente il rumore durante il funzionamento e abbassa il consumo energetico.



### PoE 4 porte

L'iniettore PoE+ gigabit 4 porte fornisce fino a 30W di potenza a quattro dispositivi PoE o PoE+.

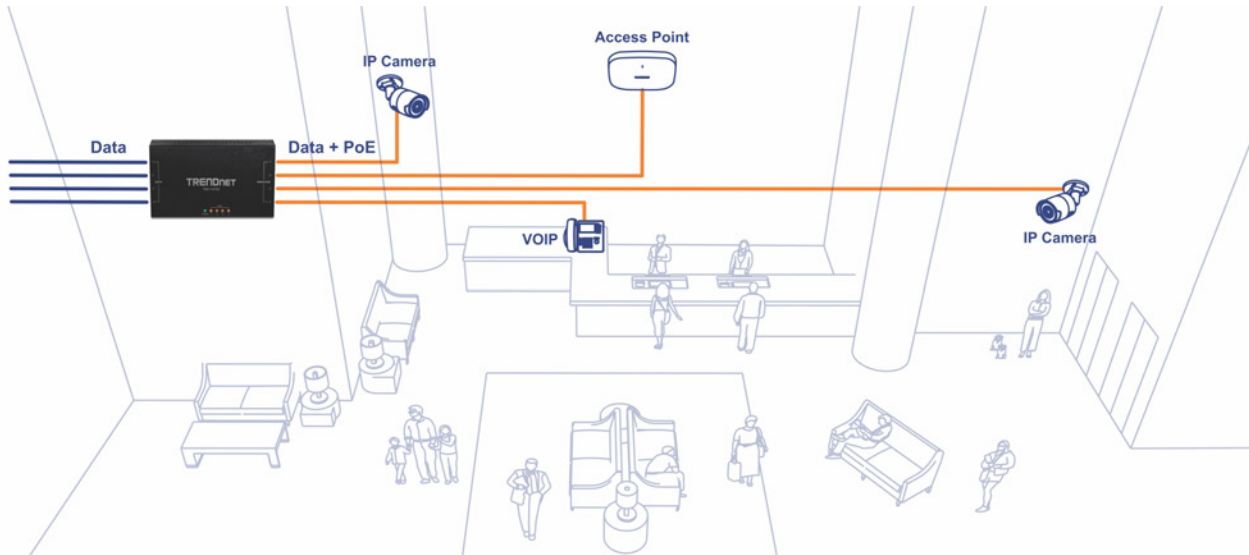
### Porte Gigabit

Presenta 4 x porte gigabit (ingresso dati) e 4 x porte PoE+ (dati + uscita PoE).

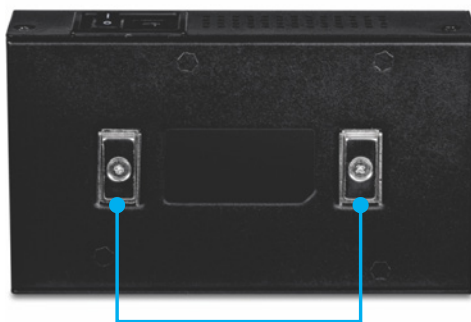
### Design senza ventole

Il design senza ventole sull'iniettore PoE+ 4 porte elimina il rumore durante il funzionamento e abbassa il consumo energetico.

## SOLUZIONE DELLA RETE



4 x porte Gigabit Ingresso Dati



## CARATTERISTICHE



### PoE 4 porte

L'iniettore PoE+ gigabit 4 porte fornisce fino a 30W di potenza a quattro dispositivi PoE (IEEE 802.3af) o PoE+ (IEEE 802.3at).



### Distanza PoE

Fornisce una connessione in rete PoE fino a 100m (328 ft.) di distanza dall'iniettore PoE 4 porte



### Installazione semplice

Non è necessaria alcuna configurazione, è sufficiente connettere dispositivi di rete PoE a questo iniettore PoE+ 4 porte



### Indicatori LED

I LED sull'iniettore PoE+ 4 porte indicano la connettività PoE e lo stato di alimentazione



### Porte Gigabit

4 x porte gigabit (ingresso dati) e 4 x porte PoE (dati + uscita PoE).

## SPECIFICHE

### Standards

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

### Interfaccia dispositivo

- 4 x porte Gigabit Ingresso Dati
- 4 x porte Gigabit + Dati Gigabit + Uscita PoE
- Alloggiamento in metallo
- Comutatore di alimentazione

### Budget PoE

- Max 65W

### Energía

- Ingresso: 100 – 240V AC, 50/60 Hz
- Uscita: 55V DC, 1.3A
- Consumo massimo: 70W

### Alimentazione PoE

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

### Temperatura

- ° – 40° C (32° – 104° F)

### Umidità

- Max. 90% senza condensa

### Certificazioni

- CE
- FCC

### Dimensioni

- 126.4 x 73.95 x 32mm (5 x 2.9 x 1.26 pollici)

### Peso

- 322g (11.3 oz.)

### Garanzia

- 3 anni

### Contenuto della confezione

- TPE-147GI
- Guida rapida d'installazione
- Convertitore d'alimentazione
- Cavo di alimentazione

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.