

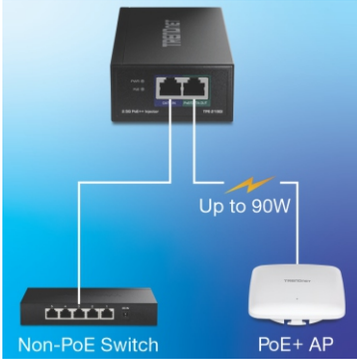


## TPE-219GI

TPE-219GI (v1.0R)

- Converte una porta non-PoE 2.5G in una porta PoE++ 2.5G
- Fornisce PoE (15.4W), PoE+ (30W), o PoE++ (90W)
- Collegare in rete un dispositivo PoE fino a 100m (328 ft.)
- Alimentazione integrata
- Compatibile con 2.5GBASE-T
- Conforme con IEEE 802.3af, 802.3at, e 802.3bt

L'iniettore PoE++ 2,5G di TRENDnet, modello TPE-219GI, combina l'energia elettrica con una connessione di rete 2,5GBASE-T per produrre un segnale di rete PoE++ 2.5G ultraveloce. La tecnologia auto-sensing garantisce in modo semplice il corretto wattaggio necessario ai vostri dispositivi PoE++. Collegate l'iniettore PoE++ 2,5G TPE-219GI a uno switch non PoE e fate passare un cavo Ethernet con dati + alimentazione per collegare in rete un dispositivo PoE++ fino a 100 metri (328 ft.) di distanza. Dispositivi di rete PoE come punti di accesso wireless, telecamere IP, sistemi telefonici VoIP, decoder IPTV, controlli di accesso e altro ancora.



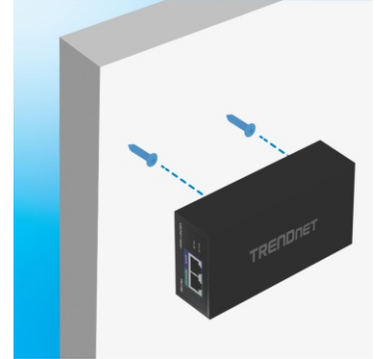
### PoE++

L'iniettore PoE++ 2.5G alimenta un dispositivo PoE con potenza PoE (15,4 W), PoE+ (30 W) o PoE++ (90 W).



### Velocità 2.5G

Equipaggiato con una porta RJ-45 2.5GBASE-T la quale permette di raggiungere velocità di rete fino a 2.5 Gbps su cavi Cat5e esistenti o il cablaggio migliorato.



### Flessibilità d'installazione

La progettazione per il montaggio a parete e un robusto alloggiamento metallico si adattano alla maggior parte degli scenari di installazione.

## SOLUZIONE DELLA RETE



## CARATTERISTICHE



### PoE++

Agendo come un adattatore PoE++, l'iniettore PoE++ 2.5G alimenta un dispositivo PoE con potenza PoE (15,4 W), PoE+ (30 W) o PoE++ (90 W).



### Installazione semplice

È sufficiente collegare l'iniettore 2,5G PoE++ allo switch e al dispositivo PoE, senza necessità di configurazione.



### Installazione versatile

Design con montaggio a parete e resistente alloggiamento in metallo che si adatta a tutti gli scenari di installazione



### Porte 2.5G

1 x porta 2.5G (dati) e 1 x porta 2.5G PoE++ (dati + uscita alimentazione)



### Distanza PoE

Fornisce una connessione alla rete PoE++ fino a 100m (328 ft.)



### Indicatori LED

Gli indicatori LED segnalano la connettività di rete dell'iniettore PoE++ 2.5G



### Tecnologia Auto-Sensing

Caratterizzato dalla tecnologia auto-sensing, l'iniettore PoE++10G eroga vantaggiosamente il wattaggio adeguato necessario per alimentare i tuoi dispositivi PoE, PoE+ o PoE++

## SPECIFICHE

### Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at
- IEEE 802.3bt
- IEEE 802.3bz

### Device Interface

- 1 x 2.5G RJ-45 port (data)
- 1 x 2.5G RJ-45 PoE++ port (data + power out)

### PoE Budget

- Max. 90W

### Power Consumption

- Max. 1.32W (without PD)
- Max. 95W (with PD)

### Operating Temperature

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

### Operating Humidity

- Max. 90% non-condensing

### Certifications

- CE
- FCC
- ETL

### Dimensions

- 154 x 73 x 36mm (6 x 2.9 x 1.4 in.)

### Weight

- 386g (0.85 lbs.)

### Warranty

- 3 year

### Contenuto della confezione

- TPE-219GI
- Guida rapida d'installazione
- 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.