

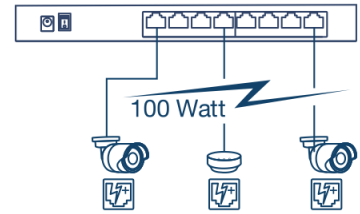
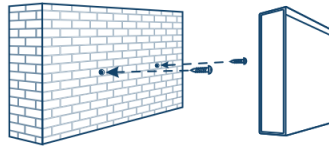
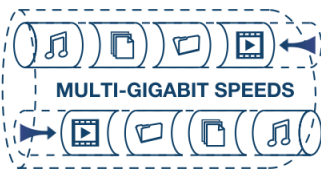


## Switch PoE+ 2.5G Non Gestito 8 Porte

TPE-TG380 (v1.0R)

- 8 x porte 2.5GBASE-T PoE+
- Budget di potenza PoE 100 W
- Conforme allo standard IEEE 802.3bz (2,5 G)
- Supporta IEEE 802.3at/af
- Retrocompatibilità con dispositivi 10/100/1000 Mbps
- Capacità di switching di 80 Gbps
- Il design senza ventola elimina il rumore di funzionamento
- Montaggio a parete per garantire la massima flessibilità di installazione

Espandi la larghezza di banda della tua rete e riduci i colli di bottiglia del traffico con gli switch non gestiti 2.5G PoE+ di TRENDnet. Questi switch 2.5G PoE+ sono dotati di porte RJ-45 2.5GBASE-T che forniscono velocità multi-gigabit fino a 2.5Gbps sul tuo cablaggio Cat5e esistente o migliore. Ogni switch 2.5G PoE+ ad alta velocità è dotato di un resistente involucro di metallo e può essere montato a parete per una flessibilità di configurazione. Il design senza ventola riduce il consumo di energia ed elimina il fastidioso rumore di funzionamento. Gli affidabili switch 2.5G PoE+ di TRENDnet sono soluzioni convenienti per aumentare il throughput della tua rete. Un budget di potenza PoE totale di 100W su questo switch PoE+ multi-gig alimenta fino a otto dispositivi PoE+ con fino a 30W per porta.



## Porte 2.5G

Dotati di porte RJ-45 2.5GBASE-T che forniscono velocità multi-gigabit fino a 2.5Gbps sul tuo cablaggio Cat5e esistente o migliore.

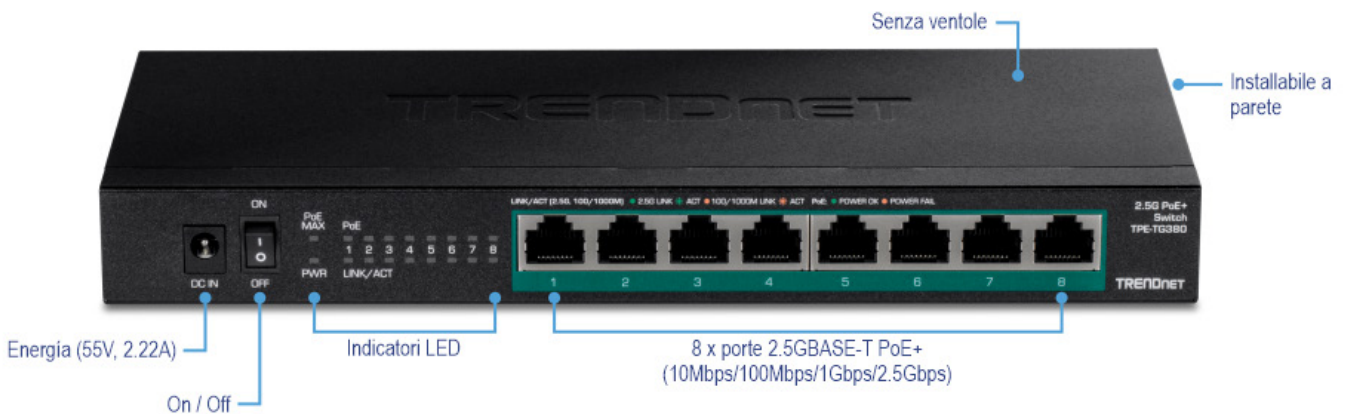
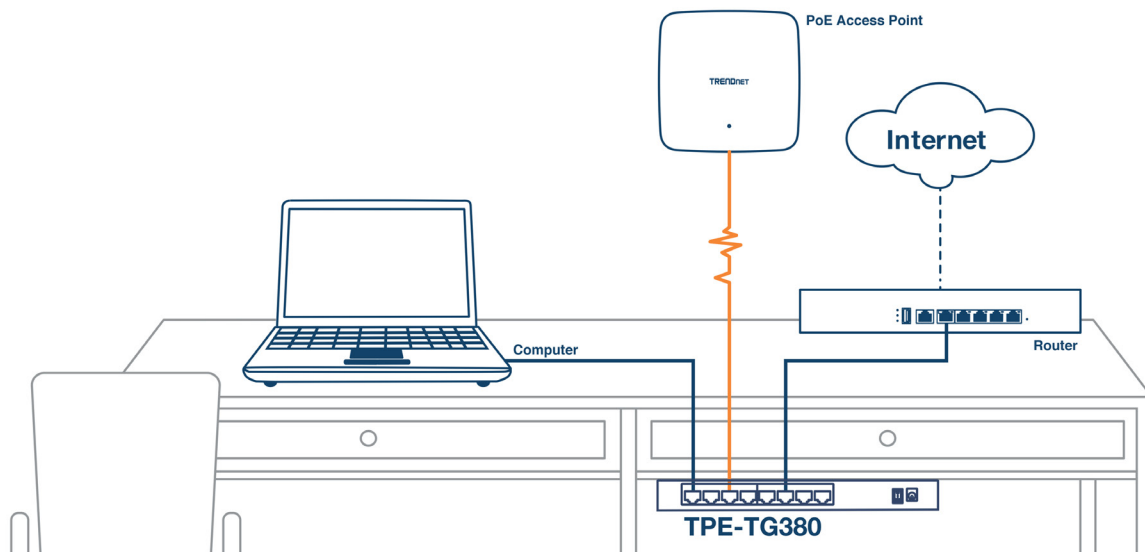
## Parete montabile

Lo switch 2.5G PoE+ presenta un alloggiamento in metallo e un comodo design montabile a parete per una maggiore flessibilità di installazione.

## PoE+

Un budget di potenza PoE totale di 55W su questo switch PoE+ alimenta fino a otto dispositivi PoE+ con fino a 30W per porta.

## SOLUZIONE DELLA RETE



## CARATTERISTICHE



### Installazione semplice

Nessuna configurazione necessaria, basta collegare i dispositivi di rete allo switch 2.5G multi-gig PoE+



### PoE+

Un budget di potenza PoE totale di 100W su questo switch PoE+ alimenta fino a otto dispositivi PoE/PoE+ con fino a 30W per porta.



### Porte 2.5G

Dotato di porte RJ-45 2.5GBASE-T, questo switch PoE+ multi-gigabit fornisce velocità gigabit superiori in grado di raggiungere i 2.5Gbps sul cablaggio Cat5e esistente o migliore



### Senza ventole

Design senza ventola che riduce il consumo di energia ed elimina il fastidioso rumore di funzionamento.



### Design dell'alloggiamento

Alloggiamento robusto in metallo



### Parete montabile

Presenta un design montabile a parete per una migliore flessibilità di installazione



### Jumbo Frame

Invia pacchetti più grandi, o Jumbo Frames (fino a 12 KB) per aumentare le prestazioni



### Indicatori LED

Gli indicatori LED sullo switch 2.5G PoE+ trasmettono lo stato delle porte

## SPECIFICHE

### Standards

- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3z
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at
- IEEE 802.3bz

### Interfaccia dispositivo

- 8 x porte 2.5GBASE-T PoE+ (1Gbps/2.5Gbps)
- Indicatori LED

### Velocità di trasferimento dati

- Gigabit: 2000 Mbps (full duplex)
- 2.5 Gigabit: 5Gbps (full duplex)

### Rendimento

- Buffer RAM Dati: 1,5MB
- Capacità di switching: 40Gbps
- Tabella indirizzi MAC: 16 K voci
- Velocità di invio: 29.76Mpps (dimensione pacchetto 64-byte)
- Jumbo Frames: 12KB

### Caratteristiche speciali

- Installabile a parete
- Senza ventole

### Alimentazione

- Ingresso: 100 - 240V CA , 50/60 Hz
- Uscita 54V/2,2A
- Consumo max: 12W (carico non-PoE)

### PoE

- Budget PoE: 100W
- Modalità PoE: Pin 1, 2, 3 e 6 di alimentazione
- Protezione da covracorrente
- Protezione da cortocircuito

### MTBF

- 1.121.502 ore

### Temperatura di esercizio

- 0° - 40° C (32° - 104° F)

### Umidità di esercizio

- Max. 90% senza condensa

### Dimensioni

- 240 x 103 x 26mm (9.4 x 4.0 x 1.02 pollici)

### Peso

- 0,9 kg (2 lbs.)

### Certificazioni

- CE
- FCC

### Garanzia

- 3 Anni

### Contenuto della confezione

- TPE-TG380
- Guida rapida d'installazione
- Alimentatore (55V, 2,22A)
- Cavo di alimentazione (1.5m / 4.9 ft.)