

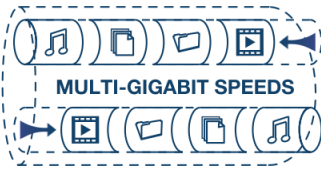


Switch PoE+ 2.5G Non Gestito 5 Porte

TPE-TG350 (v1.0R)

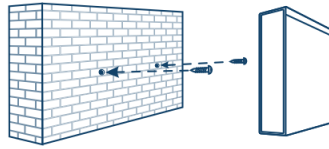
- 5 porte da 2,5 GBASE-T
- Budget di potenza PoE 55W
- Conforme allo standard IEEE 802.3bz (2,5 G)
- Supporta gli standard IEEE 802.3at/af PoE
- Retrocompatibilità con dispositivi 10/100/1000 Mbps
- Capacità di switching di 25 Gbps
- Il design senza ventola elimina il rumore di funzionamento
- Montaggio a parete per garantire la massima flessibilità di installazione

Espandi la larghezza di banda della tua rete e riduci i colli di bottiglia dovuti al traffico con gli switch PoE+ 2.5G non gestiti di TRENDnet. Questi switch PoE+ 2.5G sono provvisti di porte RJ-45 2.5GBASE-T che offrono velocità gigabit più elevate fino a 2.5Gbps sul vostro cablaggio Cat5e esistente o superiore. Ogni switch PoE+ 2.5G ad alta velocità è dotato di un involucro di metallo resistente e può essere montato a parete per garantire flessibilità di configurazione. Il design fanless riduce il consumo energetico ed elimina il fastidioso rumore di funzionamento. Gli affidabili switch PoE+ 2.5G di TRENDnet sono soluzioni efficienti in termini di costi per aumentare il throughput della vostra rete. Un power budget PoE totale di 55W su questo switch PoE+ alimenta fino a quattro dispositivi PoE+ con un massimo di 30W per porta.



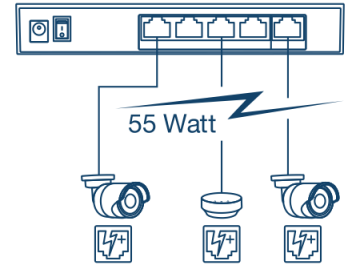
Porte 2.5G

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

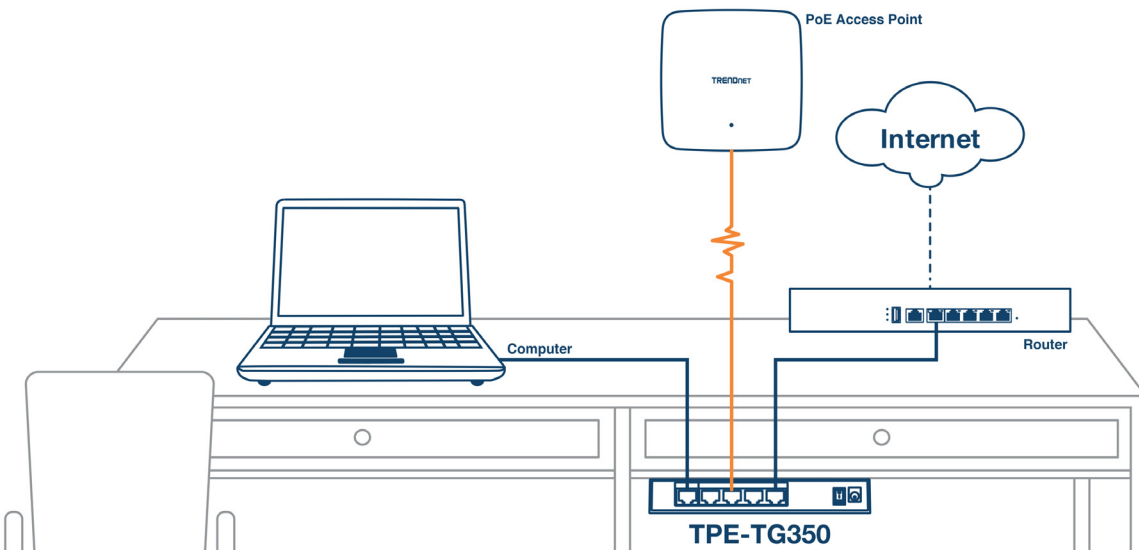
Lo switch 2.5G PoE+ presenta un alloggiamento in metallo e un comodo design montabile a parete per una maggiore flessibilità di installazione.



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

Non è necessaria alcuna configurazione, è sufficiente collegare i dispositivi di rete allo switch 2.5G PoE



PoE+

Un power budget PoE totale di 55W alimenta fino a quattro dispositivi PoE+ con un massimo di 30W per porta



Porte 2.5G

È dotato di porte RJ-45 2.5GBASE-T che forniscono velocità gigabit più elevate in grado di raggiungere i 2.5Gbps sul cablaggio Cat5e esistente o superiore



Senza ventole

Il design fanless riduce il consumo di energia ed elimina il rumore di funzionamento



Design dell'alloggiamento

Alloggiamento robusto in metallo



Parete montabile

Dispone di un pratico design montabile a parete per consentire una maggiore 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 segnalano lo stato della porta

SPECIFICHE

Standards

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

Interfaccia dispositivo

- 4 x porte 2.5GBASE-T PoE+ (1Gbps/2.5Gbps)
- 1 x porte 2.5GBASE-T (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: 25Gbps
- Tabella indirizzi MAC: 16 K voci
- Velocità di invio: 18,6Mpps (dimensione pacchetto 64-byte)
- Jumbo Frames: 12KB

Caratteristiche speciali

- Installabile a parete
- Senza ventole

Alimentazione

- Ingresso: 100 - 240V CA , 50/60 Hz
- Uscita 55V/1,3A
- Consumo max: 7,83W (carico non-PoE)

PoE

- Budget PoE: 55W
- Modalità PoE: Pin 1, 2, 3 e 6 di alimentazione
- Protezione da covracorrente
- Protezione da cortocircuito

MTBF

- Ore 830.917

Temperatura di esercizio

- 0° - 40° C (32° - 104° F)

Umidità di esercizio

- Max. 90% senza condensa

Dimensioni

- 160 x 110 x 25mm (6.29 x 4.33 x 0.98 pollici)

Peso

- 0,9 kg (2 lbs.)

Certificazioni

- CE
- FCC

Garanzia

- 3 Anni

Contenuto della confezione

- TPE-TG350
- Guida rapida d'installazione
- Alimentatore (55V, 1.3A)
- Cavo di alimentazione (1.5m / 4.9 ft.)