

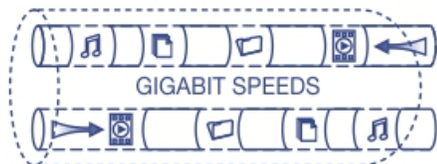


Switch PoE+ Gigabit 8 Porte

TPE-TG44g (v3.0R)

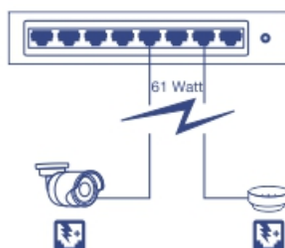
- 4 x porte PoE+ / PoE Gigabit (fino a 30 Watt per porta PoE+)
- 4 porte Gigabit
- Budget di potenza PoE 61.6W
- Riduce il costo dell'apparecchiatura consegnando dati e alimentazione attraverso cavi di rete esistenti.
- Capacità di switching di 16Gbps
- Alloggiamento in metallo resistente
- Risparmio energetico GREENnet

Lo switch PoE+ Gigabit 8-Porte di TRENDnet, modello TPE-TG44g, riduce i costi d'installazione e dell'apparecchiatura consegnando dati e alimentazione tramite cavi esistenti Ethernet. Questo switch non gestito offre quattro porte PoE+ Gigabit e quattro porte non PoE Gigabit. Il PoE+ standard fornisce fino a 30W d'alimentazione a porta per dispositivi come punto d'accesso wireless ad alta potenza, telecamere Internet PTZ (Panoramica, Inclinazione, Zoom) e sistemi telefonici VoIP. La tecnologia di rilevamento automatico consegna 30W per dispositivi PoE+ 802.3af, 15.4W per dispositivi PoE 802.3af e solo dati per i dispositivi non-PoE. La tecnologia GREENnet riduce il consumo d'energia quando lo switch non è in uso. Potenzia l'efficienza lavorativa dell'ufficio e riduce la congestione di rete con una capacità di switching totale di 16Gbps. Lo stato del dispositivo mostra indicatori LED per una risoluzione dei problemi efficiente. Questo switch è fornito in un alloggiamento di metallo robusto e aggiunge rapidamente i dispositivi PoE+, PoE, e non-PoE alla tua rete.



Ethernet Gigabit

Le otto porte gigabit forniscono una capacità di switching a 16Gbps per supportare installazioni di rete edge.



Potenza PoE

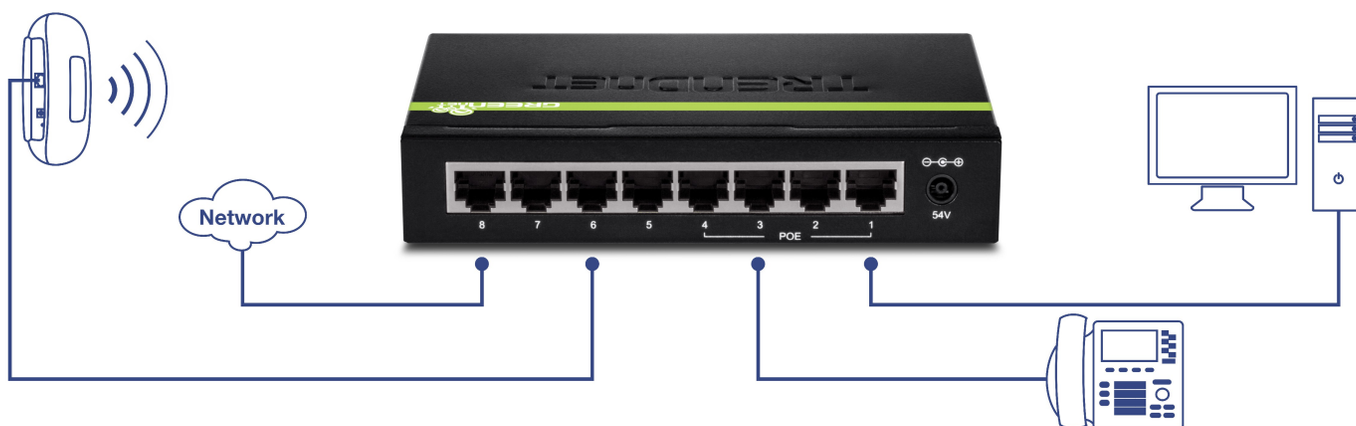
Un budget di alimentazione a 61.6W supporta fino a quattro dispositivi Power over Ethernet.



Design Compatto

Progettato con un alloggiamento in metallo leggero e compatto questo switch è particolarmente adatto per le installazioni desktop. Il design senza ventole è perfetto per ambienti non rumorosi che richiedono un funzionamento silenzioso.

Soluzione della rete





PoE

Alimentano fino a 30W di alimentazione PoE+ per porta PoE con un budget di alimentazione di 61.6W



Porte

Quattro porte PoE+ gigabit e quattro porte gigabit



Capacità di switching

Capacità di switching di 16Gbps



Risparmio energetico

La tecnologia incorporata GREENnet riduce il consumo energetico.



Involucro

Robusto involucro in metallo



Indicatori LED

Lo stato delle porte è indicato dagli indicatori LED

Specifiche

Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at
- IEEE 802.3az
- IEEE 802.1p

Interfaccia del dispositivo

- 4 x porte PoE/PoE+ Gigabit
- 4 porte Gigabit
- Indicatori LED

Velocità trasferimento dati

- Ethernet: 10 Mbps (half duplex), 20 Mbps (full duplex)
- Fast Ethernet: 100 Mbps (half duplex), 200 Mbps (full duplex)
- Gigabit Ethernet: 2000 Mbps (full duplex)

Prestazione

- Buffer RAM Dati: 128KB
- Matrice di commutazione: 16Gbps
- MAC Address Table: 8K voci
- Velocità invio: 11,9Mpps (dimensione pacchetto 64-byte)
- Jumbo Frame: 9 KB

Energia

- Ingresso: 110 – 240 V CA, 50/60 Hz, 54V/1,67A

- Uscita: 54 V DC, 1,67 A
- Consumption: Max. 65.22W

PoE

- Budget PoE: 61W
- Pin 1,2 per potenza (+) e pin 3,6 per potenza (-) (modalità A)

Temperatura d'esercizio

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

Umidità di esercizio

- Max. 90% senza condensa

Dimensioni

- 148 x 95 x 26 mm (5,8 x 3,7 x 1 pollici)

Peso

- 387g (13,65 once)

Certificazioni

- CE
- FCC

Garanzia

- 3 ans

Contenuto della confezione

- TPE-TG44g
- Guida di installazione rapida
- Convertitore d'alimentazione (54V DC, 1.67A)
- Cavo di alimentazione