

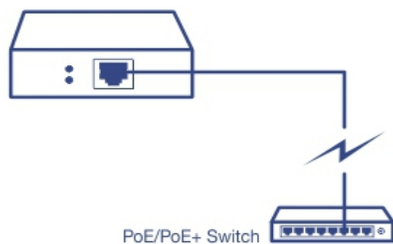


Estensore PoE+ Gigabit

TPE-E100 (v2.1R)

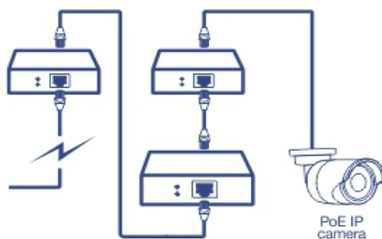
- Installazione semplice
- Estende 100m per una distanza totale di 200m (656 ft.)
- Crea un'interconnessione a margherita di un massimo di 3 unità per un'estensione di rete PoE fino a 400m (1312 ft.)*
- Supporta PoE (15.4W) e PoE+ (30W)
- Parete montabile
- Indicatori LED
- Alloggiamento in metallo robusto

L'estensore PoE+ Gigabit di TRENDnet, modello TPE-E100, prende una singola connessione PoE+ e la estende per altri 100m (328 ft.) aggiuntivi per l'installazione del dispositivo PoE/ PoE+. L'Estensore PoE rileva automaticamente una connessione PoE (15.4W) o PoE+ (30W) e la estende per una distanza totale fino a 200m (656 ft.) a partire dall'apparecchiatura della fonte di alimentazione PoE+. Il TPE-E100 presenta un comodo design montabile a parete per la flessibilità di installazione. Crea un'interconnessione a margherita di un massimo di 3 unità per un'estensione totale di rete PoE+ di 400m (1312 ft.).



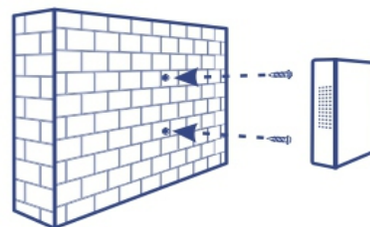
PoE alimentato

Estende una singola connessione di rete PoE/PoE+ fino a 100m (328 ft.) per un'installazione di un dispositivo remoto PoE o PoE+.



Interconnessione a margherita

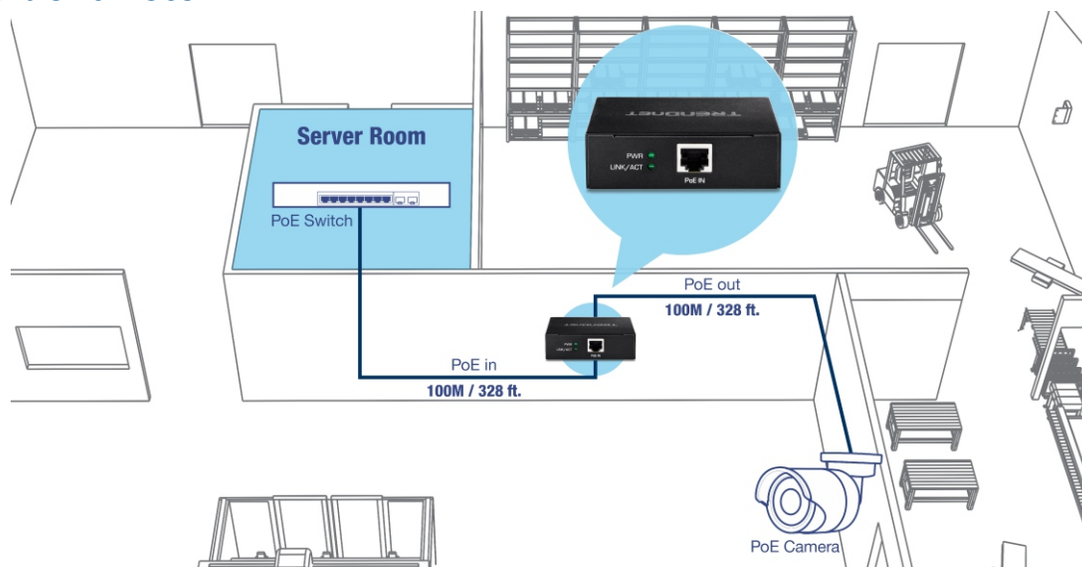
Crea un'interconnessione a margherita fino a 3 Estensori PoE per un'estensione totale di rete PoE+ di 400m (1,312 ft.).



Parete montabile

Presenta un comodo design montabile a parete per una maggiore flessibilità di installazione.

Soluzione della rete



Facile installazione

Semplice installazione in pochi minuti



Porte Gigabit

L'estensore PoE presenta una porta di ingresso PoE+ gigabit e una porta di uscita PoE+ gigabit



Interconnessione a margherita

Connette un massimo di 3 unità per un'estensione di rete PoE+ fino a 400m (1213 ft.).



PoE/PoE+

La tecnologia auto-sensing garantisce in modo semplice il corretto wattaggio necessario al vostro dispositivo PoE (15.4W) o PoE+ (30W)



PoE alimentato

Nessuna alimentazione esterna richiesta—consente di risparmiare denaro e tempo di installazione

Specifiche

Standards	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3 • IEEE 802.3u • IEEE 802.3x • IEEE 802.3ab • IEEE 802.3az • IEEE 802.3af • IEEE 802.3at
Interfaccia dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> • 1 porta ingresso Gigabit PoE+ • 1 porta uscita Gigabit PoE • Indicatori LED
Velocità trasferimento dati	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet: 10 Mbps (half duplex), 20 Mbps (full duplex) • Fast Ethernet: 100 Mbps (half duplex), 200 Mbps (full duplex) • Gigabit: 2000 Mbps (full duplex)
Prestazioni	<ul style="list-style-type: none"> • Buffer SRAM: 128 KB • MAC Address Table: 2 K • Jumbo Frames: 9 KB
Caratteristiche speciali	<ul style="list-style-type: none"> • Estende una connessione di rete PoE/PoE+ di altri 100 metri per una distanza totale fino a 400 metri (1312 ft.) • Cascata fino a 3 repeater

Alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentato da dispositivi PoE+ • Consumo massimo: 0,9 W
Alimentazione PoE	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia 1: pin 1, 2 • Coppia 2: pin 3, 6
Temperatura di esercizio	• 0 – 40° C (32 - 104° F)
Umidità di esercizio	• Max. 90% senza-condensa
Dimensioni	• 86 x 79 x 25 mm (3,4 x 3,1 x 1 in.)
Peso	• 198 g (7 oz.)
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC
Garanzia	• 3 Anni

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- TPE-E100
- Guida di Installazione Rapida

*Ciascun ulteriore estensore aggiunto all'interconnessione a margherita diminuirà il budget di potenza complessiva PoE.