

# Extender Repeater PoE+ Gigabit High-Power per esterno

IEEE 802.3at/af Power over Ethernet (PoE+/PoE), estende la portata fino a 100 m, in metallo, IP65

Part No.: **561211**

---

## Caratteristiche:

- Estende una connessione PoE esistente oltre il limite di 100 m
- Consente di risparmiare tempo e denaro, fornendo dati e corrente tramite cavi di rete esistenti
- Permette di coprire distanze superiori mettendo insieme in cascata multipli extender PoE (modello 561211)
- Può essere messo in cascata fino a quattro extender PoE fino ad una distanza di 500 m
- Supporta velocità di trasmissione dati 10/100/1000Mbps e offre fino a 25 W per un dispositivo PoE connesso
- La funzione PoE assicura che l'alimentazione viene inviata solo ai dispositivi compatibili IEEE 802.3af/at; i dispositivi non-PoE ricevono solo i dati
- Non richiede alimentazione supplementare; richiama l'alimentazione direttamente dall'ingresso PoE
- Compatibile con iniettori e switch POE conformi IEEE 802.3at/af (PSE)
- Compatibile con periferiche alimentate (PD) conformi IEEE 802.3at/af
- Design senza ventola ideale per un funzionamento silenzioso
- Struttura compatta in alluminio
- IP65 - impermeabile e protetta contro la polvere
- Fori di montaggio per il montaggio a parete
- Tre anni di garanzia

## Specifiche:

### Standards

- IEEE 802.3af (Power over Ethernet)
- IEEE 802.3at (High-Power PoE+ Power over Ethernet)
- IEEE 802.3 (Ethernet 10Base-T)
- IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet)
- IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet)

### Generale

- Porte:
  - Una porta di ingresso RJ45 10/100/1000 Mbps per 48 V compatibile IEEE 802.3af/at
  - Una porta di uscita RJ45 10/100/1000 Mbps PoE
- Certificazioni: FCC Classe B, CE

### Alimentazione

- Massima corrente PD in uscita: 25 W max

- Massimo consumo: 4 W
- Ingresso alimentazione: IEEE 802.3af/at compatibile PSE
- PoE Pinout Input:
  - IEEE Alternative A (pairs 1/2 and 3/6)
  - IEEE Alternative B (pairs 4/5 and 7/8)
- PoE Pinout Output:
  - IEEE Alternative A (pairs 1/2 and 3/6)

#### Informazioni ambientali

- Alloggiamento in metallo: IP65
- Dimensioni: 102.8 (L) x 31 (P) x 20 (A) [mm]
- Peso: 0.13 kg
- Temperatura d'esercizio: -40 - 75°C

#### Contenuto della confezione

- Extender Repeater PoE+ Gigabit High-Power per esterno
- Manuale d'istruzioni



