

Kit di estensione PoE+ Fast Ethernet per esterni

Estende PoE fino a 1000 m, una porta PD fino a 95 W, compatibile IEEE 802.3bt (4PPoE), resistente all'acqua e alla polvere IP67. set composto da due moduli, in plastica, grigio

Part No.: **561952**

EAN-13: 0766623561952 | UPC: 766623561952

Caratteristiche:

- Range PoE elevato e alloggiamento resistente alle intemperie ideale per installazioni di telecamere IP
- Impermeabile e protetto dalla polvere IP67
- Trasporta i dati fino a 1000 m senza packet loss
- Il kit include due moduli per coprire massimo della distanza
- Compatibile con dispositivi alimentati (PD) conformi a IEEE 802.3bt/at/af come telecamere di rete, punti di accesso wireless, telefoni VoIP e altro
- Supporta velocità di trasferimento fino a 10/100 Mbps
- Protezione da cortocircuito, sovraccarico e alta tensione
- Non richiede alimentazione aggiuntiva; alimentato direttamente dall'entrata PoE
- Compatibile con iniettori PoE e switch PoE (PSE) conformi IEEE 802.3bt/at/af
- Installazione plug-and-play; nessuna configurazione richiesta
- Pienamente compatibile NDAA
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard

- IEEE 802.3af (Power over Ethernet) compatible
- IEEE 802.3at (High-Power PoE+ Power over Ethernet) compatible
- IEEE 802.3bt (PoE++/4PPoE/Ultra Power over Ethernet) compatible
- IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet)
- IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet)
- IEEE 802.3x (Full duplex and flow control)

Informazioni generali

- Supporto multimediale:
 - 10Base-T Cat3/4/5/5e/6/6a UTP/STP RJ45
 - 100Base-TX Cat5/5e/6/6a UTP/STP RJ45
- Certificazioni: FCC, CE, RoHS, UKCA, NDAA

Informazioni elettriche

- Potenza in ingresso: IEEE 802.3at/af conforme PSE, 30.0 W max., 48.0 - 55.0 VDC
- PoE pinatura ingresso:
 - IEEE Alternative A (coppie 1/2 e 3/6)
 - IEEE Alternative B (coppie 4/5 e 7/8)
- PoE pinatura uscita:
 - IEEE Alternative A (coppie 1/2 e 3/6)
- Potenza uscita PD: 30.0 W max, 44.0 - 55.0 VDC
- Consumo: 0.4 W (no carico) / 0.7 W (pieno carico) max

Informazioni fisiche:

- Alloggiamento in plastica IP67 (impermeabile)
- Dimensioni (P x L x A): 157 x 29 x 29 mm
- Peso netto: 155 g
- Peso lordo: 194 g
- Temperatura d'esercizio: da -10 a 55°C
- Temperatura di stoccaggio: da -40 a 70°C
- Umidità d'esercizio: 10 - 90% RH, senza condensa
- Umidità di stoccaggio: 5 - 90% UR, senza condensa

Contenuto della confezione

- Kit di estensione PoE+ Fast Ethernet per esterni
- Quattro pressacavi con grado di protezione IP67
- Istruzioni



