

Iniettore PoE++ 10G

Una porta 95 W, conforme IEEE 802.3bt (4PPoE), alloggiamento in plastica, installazione a muro opzionale

Part No.: **561945**

EAN-13: 0766623561945 | UPC: 766623561945

Caratteristiche:

- Power over Ethernet con uscita fino a 95 watt
- Porta Ethernet RJ45 10GBASE-T Ultra-fast, conforme IEEE 802.3bz
- 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 distanza fino a 100 m
- Alimentazione interna
- Auto-sensing PoE con rilevamento automatico per garantire che l'alimentazione venga inviata solo a dispositivi conformi a IEEE 802.3bt/at/af; i dispositivi non PoE ricevono solo dati
- Protezione da cortocircuito, sovraccarico e alta tensione
- Provvisto di messa a terra per proteggere l'apparecchiatura da sovratensioni elettriche esterne
- Protezione da sovratensione fino a 4 kV per porta
- Protezione ESD fino a 8 kV (aria) e 6 kV (contatto)
- Fori per montaggio a parete e quattro piedini in gomma per uso desktop
- Include kit di messa terra
- Ideale per dispositivi IoT che richiedono parecchia energia come telecamere IP motorizzate, thin client, illuminazione PoE e altro ancora
- Risparmia tempo e denaro con un sistema che fornisce dati e alimentazione usando i cavi di rete esistenti
- Installazione plug-and-play; nessuna configurazione richiesta
- Pienamente compatibile NDAA
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard

- IEEE 802.3af (Power over Ethernet)
- IEEE 802.3at (High-Power PoE+ Power over Ethernet)
- IEEE 802.3bt (PoE++/4PPoE Power over Ethernet)
- IEEE 802.3 (Ethernet 10Base-T)
- IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet)
- IEEE 802.3ab (1000BASE-T Gigabit Ethernet)
- IEEE 802.3bz (2.5G/5G/10GBASE-T Ethernet)

Informazioni generali

- Supporto multimediale:
 - 10Base-T Cat3/4/5/5e/6/6a UTP/STP RJ45
 - 100Base-TX Cat5/5e/6/6a UTP/STP RJ45
 - 1000Base-T Cat5e/6/6a UTP/STP RJ45
 - 2.5G/5GBase-T Cat5e/Cat6/6a UTP/STP RJ45
 - 10GBase-T Cat6/6a o superiore UTP/STP RJ45
- Porte:
 - Una porta RJ45 10G ingresso dati
 - Una porta RJ45 PoE uscita alimentazione + dati 10G
- Certificazioni: CE, RoHS, FCC Class A, UKCA

- Pinout PoE
 - Pin 1: DC (-)
 - Pin 2: DC (-)
 - Pin 3: DC (+)
 - Pin 4: CC (+)
 - Pin 5: CC (+)
 - Pin 6: DC (+)
 - Pin 7: CC (-)
 - Pin 8: CC (-)

LED

- Alimentazione
- PoE
- PoE max

Funzioni di DIP switch per selezionare lo standard PoE del PD collegato:

- 802.3bt (per PD 802.3bt/at/af completamente conformi)
- UPoE (per PD che supportano la massima potenza da PSE su quattro coppie, indipendentemente dalla classe PD, incluso Cisco Universal Power over Ethernet)
- Legacy 802.3bt (per PD non pienamente conformi a 802.3bt/at/af)

Alimentazione

- Alimentatore interno:
 - Ingresso: 100.0 - 240.0 VAC, 50 - 60 Hz
 - Uscita: DC, 54.0 V, 1.76 A
 - Budget PoE: 95.0 watt (massimo)
 - Consumo: 100.0 watt (massimo)

Informazioni fisiche

- Alloggiamento in plastica
- Dimensioni (P x L x A): 172 x 100 x 40 mm
- Peso netto: 500 g
- Peso lordo: 877 g
- Temperatura d'esercizio: da 0 a 40°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

- Iniettore PoE++ 10G
- Cavo di alimentazione
- Kit di messa a terra
- Istruzioni



