



IP: Extender Ethernet PoE

46264.001.01

Sicurezza / ELVOX TVCC / IP / Accessori

Extender Ethernet PoE

Extender per linea Ethernet e alimentazione PoE 10/100 standard IEEE802.3af/at, un dispositivo estende la connessione fino a 100m, max 3 dispositivi per tratta.

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

• Manuale utente (5026 kb)



Dati tecnici

Gruppo: Materiale d'installazione per reti di comunicazione dnt/fnt

Classe: Interruttore di rete

Ethernet: Sì

Numero di porte RJ45 a 10/100 Mbps: 1

Numero di porte RJ45 a 10/100/1000 Mbps: 0

Numero di porte RJ45 a 1000 Mbps: 0

Numero di porte RJ45 a 10 Gbps: 0

Numero di porte Mini GBIC a 10 Gbps: 0

Numero di porte Mini GBIC a 100/1000 Mbps: 0

Numero di porte Mini GBIC a 1000 Mbps: 0

Numero di porte Mini GBIC a 40 Gbps: 0

Numero di porte Mini GBIC a 100 Gbps: 0

Numero di porte combinate RJ45/Mini GBIC: 0

Numero di porte GBIC a 1000 Mbps: 0

Numero di porte M12 a 10/100 Mbps: 0

Numero di porte SC a 100 Mbps: 0

Numero di porte SC a 1000 Mbps (SX): 0

Numero di porte SC a 1000 Mbps (LX): 0

Numero di porte ST a 100 Mbps: 0

Numero di porte POF 100 Mbps: 0

Numero di porte POF 1000 Mbps: 0

Numero di porte, altre: 1

Power over Ethernet: 802.3 af (PoE)

Numero delle porte PoE: 1

Potenza massima PoE: 15 W

Max. potenza assorbita: 3 W

Alimentatore ridondante: No

Tipo di montaggio: Altro

Numero massimo di switch impilabili: 0

Numero di slot per moduli: 0

Gestibile: No

Grado di protezione (IP): Altro

Altezza: 113,00 mmLarghezza: 45,5 mmProfondità: 29,00 mm

Compatibile con Grade2TV secondo XP-C 90-483: No

• Compatibile con Grade3TV secondo XP-C 90-483: No

Marchi

00. Marcatura CE - UE

37. Marcatura CMIM - Marocco

99. Direttiva RAEE (download)

Imballi



Codice 8013406309129

Qtà 1 NF

Dim. 12,8x8,5x4,5 [cm] **Peso** 125,63 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere Condizioni di utilizzo.