

DIGITUS® Iniettore Gigabit Ethernet PoE+, 802.3af, 30 W

DN-95103-3

EAN 4016032500780



Iniettore Gigabit Ethernet PoE+, 802.3af Connessioni di potenza: 4/5 (+), 7/8 (-), 30W

L'iniettore PoE è la soluzione ideale per espandere la rete in luoghi privi di connessione elettrica. Completamente compatibile con gli standard IEEE 802.3af/at, è perfetto per l'alimentazione e la trasmissione dei dati per i dispositivi con capacità PoE, come punti di accesso (AP), telecamere IP, telefoni IP o ricevitori PoE. Grazie alle sue potenti caratteristiche, l'iniettore PoE assicura una connessione stabile e affidabile senza la necessità di configurazioni aggiuntive. Il design elegante e i robusti meccanismi di protezione lo rendono la prima scelta per le applicazioni più esigenti.

Con l'iniettore PoE, potrete usufruire di un'estensione di rete potente e affidabile, ovunque manchino le fonti di alimentazione.

- Connessioni: OUT: 1x 10/100/1000Mbps RJ45, IN: 1x 10/100/1000Mbps RJ45
- Standard PoE: IEEE802.3af/at
- Cavo di rete: 10BASE-T: UTP categoria 3, 5 (fino a 100m), 100BASE-TX: UTP categoria 5e, 6 (fino a 100m), 1000BASE-T: UTP categoria 5e, 6 (fino a 100m)

- Portata di trasmissione fino a 100 m - con l'estensore PoE DN-95129 anche fino a 800 m
- Potenza PoE: fino a 30W
- Tensione di ingresso: AC 100-240V 50/60Hz 0,6A max
- Indicatore LED: stato PoE (verde)
- Dimensioni: 142 x 60 x 32 mm
- Temperatura di esercizio: da 0°C a 40°C
- Temperatura di stoccaggio: da -40°C a 70°C

Attributes

- Numero di porte: 2
- Budget di potenza PoE: 30 W
- Standard PoE: IEEE802.3af (PoE+)
- Velocità Ethernet: Gigabit
- Uso industriale: no

Package contents

- Iniettore PoE
- Guida rapida
- Cavo di rete

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	9.35	405.00	330.00	355.00	47,445,800.00
Packaging Unit Inside	1	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.47	192.00	165.00	60.00	1,900,800.00
Net single without Packaging	0	0.32	117.00	60.00	15.00	0.00

More images:

