

DIGITUS Extender industriale 5 porte Gigabit PoE

DN-651143
EAN 4016032486831



Extender industriale 5 porte Gigabit PoE da 1 porta 802.3bt PoE a 4 porte 802.3af/at

Questo Extender PoE è dotato di 1 ingresso PD per alimentare 4 uscite Giga PSE. Può essere utilizzato come iniettore PoE PD/PSE indipendente o per estendere la distanza PoE. Può essere collegato in cascata fino a 4 unità o 500 metri per fornire una potenza elevata al vostro terminale.

Extender Gigabit PoE industriale a 5 porte con 1 porta 802.3bt PoE a 4 porte 802.3af/at Temperatura di funzionamento: da -40°C a +75°C

- Standard IEEE: IEEE 802.3 10Base-T Ethernet, IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet, IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet, IEEE 802.3x controllo di flusso e contropressione, IEEE 802.3af PoE, IEEE 802.3at PoE+, IEEE 802.3bt PoE++
- Architettura dello switch: Back-plane (switching fabric): 10Gbps
- Elaborazione dei dati: salvataggio e inoltra
- Controllo di flusso: controllo di flusso e contropressione IEEE 802.3x
- Cornice Jumbo: 9KB
- Dimensione della tabella degli indirizzi MAC: 2K
- Dimensione del buffer dei pacchetti: 1Mbits
- Connessione di rete: 5 x RJ-45 10/100/1000M a negoziazione automatica, 1 x RJ-45 10/100/1000M con IEEE802.3bt In, 4 x RJ-45 10/100/1000M con IEEE802.3at Out
- Funzione Auto MDI/MDI-X, full/half duplex
- Cavo di rete: cavo UTP/STP Cat.5e o superiore, EIA/TIA-568 (100 m)
- Protocollo: CSMA/CD

- LED: bt (verde): ON-PoE IEEE 802.3bt rilevato, OFF-PoE IEEE 802.3bt non rilevato, PWR (ambra); ON-Power rilevato, OFF-Power non rilevato, PoE (ambra): ON-PSE attivato e PD riconosciuto
- LNK/ACT (verde): ON-La porta TX è riconosciuta, i dati TX lampeggianti sono trasmessi/ricevuti.
- Protezione dalla polarità di riserva: Disponibile
- Protezione contro la corrente di sovraccarico: disponibile
- Consumo di energia: 3,9 W senza carico PoE
- Consumo di energia PD: 30W/60W/90W
- Potenza PoE: potenza di uscita totale massima del PSE 60W
- Temperatura di esercizio: da -40°C a 75°C
- Umidità durante il funzionamento: da 5% a 95% (senza condensa)
- Temperatura di stoccaggio: da -40°C a 85°C
- Alloggiamento: metallo robusto, IP30
- Dimensioni dell'alloggiamento (L x P x P): 103,5 x 32 x 81,5 mm
- Installazione: montaggio su guida DIN o a parete
- Uso industriale: no
- Adatto per esterni: no
- Gestito: no
- Power over Ethernet: no
- Protezione da atti vandalici: no
- VLAN: no

Package contents

- 1 Extender PoE
- 1 materiale di montaggio
- 1 manuale

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	16	0.87	35.00	56.00	24.00	47,040.00
Packaging Unit Inside	1	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.05	16.20	21.10	6.40	2,187.64
Net single without Packaging	0	0.16	8.15	10.35	3.20	269.92

More images:

