

DIGITUS Gigabit PoE su Splitter, 10/100/1000 Mbps, 24W

DN-95205
EAN 4016032423942



Splitter Gigabit Ethernet PoE+, 802.3at Uscita: 5V/2A, 9V/2A, 12V/2A, 24W

Lo splitter PoE Gigabit DIGITUS fornisce dati e potenza attraverso un singolo cavo di rete ai dispositivi che non supportano il Power over Ethernet. È sufficiente collegare il lato di ingresso dello splitter a un commutatore PoE o a un iniettore PoE e il lato di uscita a un dispositivo di rete non abilitato PoE, come ad esempio in Access Point, un telefono IP o una telecamera IP, per trasferire alimentazione e dati. Lo splitter è alimentato tramite PoE (Power over Ethernet), quindi non è necessario nessun ulteriore alimentatore ed è possibile utilizzare il dispositivo anche nei luoghi in cui non esistono né alimentazioni elettriche né spine. Le tensioni di uscita possono essere regolate tramite un commutatore DIP a 5V, 9V o 12V. Lo splitter non richiede nessuna configurazione e quindi garantisce un'integrazione veloce e lineare sulla rete.

Fornisce alimentazione di corrente e dati attraverso il cavo di rete anche per i dispositivi non PoE

- Velocità Ethernet: 10/100/1000Mbps Gigabit Half/Full Duplex
- standard PoE: IEEE802.3at
- Ingresso: Alimentazione + dati (RJ45)
- Uscita: Dati (RJ45) + uscita DC
- Installazione Plug and Play - non richiede alcuna configurazione

- Tensioni di uscita selezionabili: 5V/2A, 9V/2A, 12V/2A
- Suddivide la tensione di ingresso 48VDC attraverso il cavo Ethernet RJ45 Ethernet su diverse tensioni di uscita DC
- LED di stato sul dispositivo (PoE pronto/PoE in uso)
- Protezione contro sovratensione e cortocircuito
- Potenza massima di uscita fino a 24 Watt
- Supporta un intervallo di tensione di ingresso da 34VDC a 57VDC
- Sensori di sovraccarico termico
- Temperatura di esercizio: 0 fino a 40°C
- Dimensioni (L x P x H): 80 mm x 55 mm x 23 mm
- Peso: 80 g
- Colore: nero
- Standard PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Velocità Ethernet: Gigabit
- Potenza in uscita: 24 W
- Uso industriale: no

Package contents

- Splitter PoE Gigabit
- Istruzioni per l'uso
- Cavo di rete RJ45
- Cavo di alimentazione DC
- Adattatore della corrente 3,5 mm

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 300 | 39.00 | 53.50 | 35.00 | 34.00 | 63,665.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.13 | 15.30 | 8.00 | 2.50 | 306.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.13 | 15.30 | 8.00 | 2.50 | 306.00 |
| Net single without Packaging | 0 | 0.08 | 8.00 | 5.50 | 2.30 | 101.20 |

More images:

