

DIGITUS Iniettore 16 porte Gigabit PoE+

DN-95116
EAN 4016032430377



Gigabit Ethernet PoE+ Injector Hub, 802.3at, 10G 16-port, Power Pins:3/6(+), 1/2(-), 250W

Il DN-95116 DIGITUS® è un Hub Mid-Span (iniettore PoE) 16 porte Gigabit PoE+. Ha 16 porte di ingresso per i dati e 16 porte di uscita, che mettono a disposizione dati e PoE. Ogni porta PoE supporta i dispositivi collegati secondo lo standard PoE IEEE802.3af e IEEE802.3at con 15,4 Watt e 30 Watt, così come Access Points PoE, telefono IP PoE o videocamere IP PoE. Lo Commutatore fornisce per tutte le porte un budget massimo di 250 watt e un budget massimo di 30 watt per porta.

Minimizzazione del cablaggio per i dispositivi abilitati PoE

- 32 x 10/100/1000Mbps/2.5G/10G (16 x ingressi dati, 16 x uscite dati +PoE)
- Compatibile con gli standard IEEE802.3af e IEEE802.3at
- Alimentazione PoE attraverso PIN 1,2(V-) e PIN 3,6(V+)
- Portata totale massima di 250 watt
- Compatibile con gli Standards IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab

- Rilevamento automatico del cavo - funzione Auto-MDI-/ MDI-X
- Rilevamento automatico di full e half duplex
- Alimentazione: 100VAC ~ 240VAC
- Intervallo di temperatura: da -10 °C a +45 °C
- Temperatura di stoccaggio: -20°C - 70°C
- Dimensioni (mm): 440 (L) x 200 (P) x 45 (A)
- MTBF: 100.000 ore
- Numero di porte: 16
- Budget di potenza PoE: 250 W
- Standard PoE: IEEE802.3af (PoE)
- Velocità Ethernet: Gigabit
- Uso industriale: no

Package contents

- Iniettore 16 porte Gigabit PoE+
- Guida di avvio rapido
- Cavo di alimentazione
- Accessorio per il montaggio

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	5	20.83	59.50	29.50	22.00	38,615.50
Packaging Unit Inside	1	4.17	50.00	28.00	10.00	14,000.00
Packaging Unit Single	1	4.17	50.00	28.00	10.00	14,000.00
Net single without Packaging	1	2.80	44.00	20.00	4.50	0.00

More images:

