

DIGITUS Switch PoE di rete Gigabit Ethernet a 8 porte, industriale, non gestito

DN-651121
EAN 4016032458883



Switch PoE Gigabit industriale a 8 porte Guida DIN, intervallo di temp. esteso

Lo switch industriale Gigabit DIGITUS® è progettato per ambienti difficili in cui è esposto a umidità, sbalzi di temperatura e vibrazioni. Con un intervallo di temperatura compreso tra -40 e 80 °C, lo switch industriale Gigabit può essere utilizzato nelle condizioni più avverse. Tramite le porte PoE con supporto IEEE802.3af/at i dispositivi PoE possono essere alimentati fino a 30 W per porta. Garantisce una disponibilità costante in aree altamente sensibili come il trasporto, la produzione, il traffico e il monitoraggio della sicurezza. Il semplice sistema plug and play consente di integrare rapidamente lo switch industriale Gigabit nel rispettivo ambiente. Con la sua connettività Gigabit, lo switch industriale Fast Ethernet è una soluzione flessibile ed economica per l'ambiente industriale.

Soluzioni industriali robuste e durature con funzione Power over Ethernet (PoE) integrata

- 8 porte PoE Ethernet 10/100/1000Base-TX
- Supporta IEEE802.3af/at
- Rilevamento Automatico del Cavo - Funzione automatica MDI/MDI-X
- Standard supportati: IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE802.3ab 1000BaseTX, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- IEEE802.3x controllo del flusso e contropressione
- Tecnologia di memorizzazione e inoltro per ottimizzare il trasferimento dei dati
- Riconoscimento/regolazione automatica della velocità e half/full duplex

- Backplane con 16 Gbps
- Memoria di indirizzo MAC 4K
- Alloggiamento metallico compatto e robusto
- Eccellente protezione da cortocircuito
- Protezione contro fulmini e sovratensioni
- Possibilità di montaggio su guida DIN (profilato)
- Alimentazione ridondante: 48 ~ 57 V CC, alimentazione ridondante con funzione di protezione dalla polarità inversa
- Intervallo esteso della temperatura di esercizio, da -40 ~ a +80 °C
- Collegamento terminale rimovibile
- Tipo di protezione IP40
- Consumo di energia elettrica: <5 Watt
- Numero di porte: 8
- Budget di potenza PoE: 30 W
- Standard PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Velocità Ethernet: Gigabit
- Uso industriale: sì
- Adatto per esterni: no
- Gestito: no
- Power over Ethernet: sì
- Power over Ethernet: sì
- Protezione da atti vandalici: no
- Tipo di installazione: Guida DIN
- VLAN: no

Package contents

- Switch PoE Gigabit industriale a 8 porte
- guida di avvio rapida

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	42	34.80	46.00	64.50	36.00	106,812.00
Packaging Unit Inside	1	0.83	15.40	21.30	6.70	2,197.73
Packaging Unit Single	1	0.83	15.40	21.30	6.70	2,197.73
Net single without Packaging	1	0.64	10.10	14.30	4.40	0.00

More images:

