

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 10/100/1000Base-TX Ethernet
- Supporta IEEE802.3af/at
- Rilevamento automatico del cavo - Funzione Auto MDI / MDI-X
- Standard supportati: IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE802.3ab 1000BaseTX, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Controllo del flusso e contropressione IEEE802.3x
- Tecnologia Store-and-forward per un trasferimento dati ottimizzato
- Rilevamento/impostazione automatica di velocità e half/full duplex
- Backplane con 16Gbps

- Memoria indirizzi MAC 4K
- Alloggiamento in metallo compatto e robusto
- Eccellente protezione contro i cortocircuiti
- Protezione dai fulmini e dalle sovratensioni
- Adatto per il montaggio su guida DIN (guida top-hat)
- Alimentazione ridondante: 48~57 V CC, alimentazione ridondante con funzione di protezione dall'inversione di polarità
- Intervallo di temperatura operativa esteso, -40 °C ~ +80 °C
- Connessione terminale rimovibile
- Grado di protezione: IP40
- Consumo di energia: <5 watt
- Budget di potenza PoE totale (W): 240 W
- 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
- 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	0.82	15.40	21.30	6.70	2,197.73
Packaging Unit Single	1	0.82	15.40	21.30	6.70	2,197.73
Net single without Packaging	0	0.64	10.10	14.30	4.40	635.49

More images:

