

DIGITUS Switch PoE di rete Gigabit Ethernet a 7 porte, industriale, non gestito, porta 1PD

DN-651113
EAN 4016032457947



Switch industriale Gigabit PoE+ a 7 porte con 1 porta PD IEEE802.3af/at, guida DIN, ampio intervallo di temperatura

Lo switch industriale Gigabit PoE DIGITUS® è stato progettato per gli ambienti più estremi in cui è esposto all'umidità, alle fluttuazioni di temperatura e alle vibrazioni. Con un intervallo di temperatura da -20°C a +70°C, lo switch industriale Gigabit PoE può essere utilizzato nelle condizioni più avverse. I dispositivi con compatibilità PoE possono essere alimentati con fino a 30 W per porta tramite le porte PoE dotate di supporto IEEE802.3af/at. Lo switch può essere alimentato tramite PoE utilizzando la porta PD (Power Delivery). In questo modo non è necessario collegare un alimentatore allo switch. È garantita una disponibilità costante in aree altamente critiche come i trasporti, la produzione, il traffico e la videosorveglianza. Il sistema Plug and Play di facile utilizzo consente una rapida integrazione dello switch industriale Gigabit PoE nel rispettivo ambiente. Grazie alla connettività Gigabit e alle porte uplink SFP, lo switch industriale Gigabit PoE offre una soluzione flessibile ed economicamente vantaggiosa per l'ambiente industriale.

Soluzioni per applicazioni industriali robuste e durevoli con funzione Power over Ethernet (PoE) integrata

- 7 porte Ethernet PoE 10/100/1000Base-TX
- 1 porta Ethernet 10/100/1000Base-TX PD (Power Delivery)
- Supporta IEEE802.3af/at/bt come fonte di alimentazione elettrica PD fino a 95 W
- Rilevamento Automatico del Cavo - Funzione Auto MDI/MDI-X
- Standard supportati: Gigabit Ethernet IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3z

- Backplane 16G
- Memoria indirizzo MAC 4K
- Alloggiamento in metallo robusto e compatto
- Eccellente protezione da cortocircuito
- Protezione contro i fulmini e le sovratensioni
- Possibilità di montaggio su guida DIN (profilato)
- Alimentazione ridondante: 48-57 V/CC, alimentazione ridondante con funzione di protezione per polarità inversa
- Ampio intervallo di temperatura da -20 °C a +70 °C
- Connessione terminale rimovibile
- Numero di porte: 7
- Budget di potenza PoE: 30 W
- Standard PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Velocità Ethernet: Gigabit
- Uso industriale: sì
- Adatto per esterni: no
- Collegamento porta Uplink: RJ45
- Gestito: no
- Numero di porte (Uplink): 1
- Power over Ethernet: sì
- Protezione da atti vandalici: no
- Tipo di installazione: Guida DIN
- VLAN: sì

Package contents

- Switch industriale Gigabit PoE+ a 7 porte con 1 porta PD
- guida rapida

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	8.15	25.50	45.50	41.00	47,570.20
Packaging Unit Inside	1	0.81	18.60	23.10	8.40	3,609.14
Packaging Unit Single	1	0.81	18.60	23.10	8.40	3,609.14
Net single without Packaging	0	0.62	10.80	13.80	5.00	745.20

More images:

