

# DIGITUS Switch di rete Gigabit Ethernet a 5 porte, industriale, non gestito

DN-651107  
EAN 4016032454472



### Switch Gigabit Ethernet industriale 5 porte, guida DIN, intervallo di temperatura esteso

Lo switch Gigabit di grado industriale DIGITUS® è progettato per ambienti difficili, dove è esposto a umidità, oscillazioni di temperatura e vibrazioni. Con un intervallo di temperatura compreso tra -40 °C e 75 °C, lo switch Gigabit di grado industriale può essere utilizzato nelle condizioni più avverse. Garantisce una costante disponibilità nelle aree altamente sensibili come trasporto, produzione, movimentazione e sorveglianza di sicurezza. Il facile sistema plug-and-play consente la rapida integrazione dello switch Gigabit di grado industriale nel rispettivo ambiente. Grazie alla connettività Gigabit, lo switch Industrial Gigabit è una soluzione flessibile e dai costi contenuti per il settore industriale.

#### Doppia montatura a guida DIN/standard

- 5 porte Ethernet 10/100/1000Base-TX
- Rilevamento automatico del cavo - funzione MDI-/ MDI-X automatica
- Standard supportati: Ethernet Gigabit IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3ab
- IEEE802.3x con controllo del flusso e contropressione
- Tecnologia store-and-forward (archivia e inoltra) per un trasferimento ottimale dei dati
- Rilevazione/regolazione automatica della velocità e half/full duplex
- Pannello madre con 10 Gb/s
- Supporta fino a 8K indirizzi MAC

- Alloggiamento metallico compatto e robusto
- Eccellente protezione contro i cortocircuiti
- Protezione antifulmine e protezione da sovratensione
- Possibilità di montaggio su guida DIN (profilato)
- Alimentazione ridondante: 12-56 V CC / 18-36 V CA, alimentazione ridondante con funzione di protezione a inversione di polarità
- Gamma più estesa della temperatura di esercizio, -40°C ~ +85°C
- Connessione terminale rimovibile
- Consumo di energia elettrica: 2,76 W
- MTBF: 500.000 ore
- Prova vibrazioni EN 50155 (EN 60068-2-6)
- Prova urto EN 50155 (EN 60068-2-27)
- Prova caduta libera EN 50155 (EN 60068-2-32)
- Numero di porte: 5
- Velocità Ethernet: Gigabit
- Uso industriale: sì
- Adatto per esterni: no
- Gestito: no
- Power over Ethernet: no
- Protezione da atti vandalici: no
- Tipo di installazione: Guida DIN
- VLAN: no

#### Package contents

- Switch Gigabit da 5 porte di qualità industriale
- Guida di avvio rapido

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Inside	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Net single without Packaging	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00