

# DIGITUS Switch Gigabit Ethernet industriale a 8+2 porte

DN-651150  
EAN 4016032489269



## Switch Gigabit Ethernet industriale a 8+2 porte 8 porte GE RJ 54, 2 porte GE SFP

Il DN-651150 è un robusto switch industriale Gigabit Ethernet a 8+ 2 porte per ambienti difficili. Con prestazioni wire-speed non bloccanti, offre 8x porte 10/100/1000 BASE-TX RJ45 + 2x 1000 Base-Fx. L'alloggiamento IP40 con alimentazione ridondante è ideale per il monitoraggio, la gestione del controllo e i servizi wireless con temperature da -40° a 80°.

**8x porte 10/100/1000 BASE-TX RJ45 + 2x porte 1000Base-Fx. L'alloggiamento IP40 con alimentazione ridondante è ideale per il monitoraggio, la gestione del controllo e i servizi wireless con temperature da -40° a 80°.**

- Supporta il controllo di flusso IEEE802.3x e backpressure
- Supporta la tecnologia store-and-forward per una trasmissione dati ottimizzata
- Rilevamento/impostazione automatica di velocità e half/full duplex
- Larghezza di banda: 20 Gbps
- Cache del pacchetto: 2 Mbit
- Dimensioni di inoltro pacchetto: 15 Mbps
- Dimensioni della tabella indirizzi MAC: 4K
- Frequenza jumbo frame: 9000 byte
- Protezione ESD: 6 kV (DC)
- Protezione EFT: 6 kV (DC)
- Alloggiamento in metallo, IP40
- 4 kV protezione dai fulmini e dalla sovratensione
- Adatto per montaggio su guida DIN (top-hat-rail)

- Alimentazione ridondante con funzione di protezione dall'inversione di polarità
- Alimentazione: da 12 a 48 V
- Consumo di energia: <8 W
- V-LAN: no
- Connessione a morsetto rimovibile
- Classe di protezione: IP40
- Dimensioni: 142.5 x 107.1 x 53.5 mm
- Peso: 0,6 kg
- Temperatura operativa: da -40 a 80°C
- Temperatura di conservazione: da -40 a 80°C
- Umidità dell'aria: da 5% a 95% (non condensa)
- MTBF: 300.000
- Numero di porte: 8
- Velocità Ethernet: Gigabit
- Uso industriale: sì
- Adatto per esterni: no
- Collegamento porta Uplink: SFP
- Gestito: no
- Numero di porte (Uplink): 2
- Power over Ethernet: no
- Protezione da atti vandalici: no
- VLAN: no

### Package contents

- 1x Switch Gigabit Ethernet industriale
- 1x manuale utente

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	14	12.85	22.50	39.00	46.50	40,803.80
Packaging Unit Inside	1	0.92	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.92	6.60	15.80	21.30	2,221.16
Net single without Packaging	1	0.76	4.40	10.30	14.40	0.00

More images:

