

# DIGITUS® Commutateur industriel 8 +2 ports Gigabit Ethernet

DN-651150

EAN 4016032489269



### Commutateur industriel Gigabit Ethernet 8+2 ports 8 ports GE RJ 54, 2 ports GE SFP

Le DN-651150 est un switch Gigabit Ethernet industriel robuste à 8+2 ports pour les environnements difficiles. Avec des performances à vitesse filaire sans blocage, il offre 8x 10/100/1000 BASE-TX RJ45 + 2x 1000Base-Fx ports. Le boîtier IP40 avec alimentation redondante est idéal pour la surveillance, la gestion du contrôle et les services sans fil de -40 à 80.

**8x 10/100/1000 BASE-TX RJ45 + 2x ports 1000Base-Fx. Le boîtier IP40 avec alimentation redondante est idéal pour la surveillance, la gestion du contrôle et les services sans fil de -40 à 80.**

- Supporte le contrôle de débit IEEE802.3x, et la backpressure
- Supporte la technologie store-and-forward pour un transfert de données optimisé
- Détection/réglage automatique de la vitesse et du half/full duplex
- Bande passante : 20 Gbps
- Mise en mémoire tampon des paquets : 2 Mbit
- Taille du transfert de paquets : 15 Mbps
- Taille du tableau d'adresses MAC : 4K
- Taux de trame jumbo : 9000 octets
- Protection ESD : 6 kV (DC)
- Protection EFT : 6 kV (DC)
- Boîtier métallique, IP40
- Protection contre la foudre et les surtensions de 4 kV
- Alimentation redondante avec fonction de protection contre l'inversion de polarité

- alimentation électrique : 12 à 48 V
- Consommation électrique : < 8 W
- Borne amovible
- Classe de protection : IP40
- Dimensions : 142.5 x 107.1 x 53.5 mm
- Température de fonctionnement : -40 à 80 °C
- Température de stockage : -40 à 80 °C
- Humidité : 5% à 95% (sans condensation)
- MTBF : 300 000

#### Attributs

- Nombre de ports: 8
- Vitesse Ethernet: Gigabit
- Utilisation industrielle: Oui
- Adapté pour un usage en extérieur: Non
- Connexion du port uplink: SFP
- Managed: Non
- Nombre de ports (uplink): 2
- PoE (Power over Ethernet): Non
- Protection contre le vandalisme: Non
- VLAN: Non

#### Package contents

- 1x commutateur industriel Gigabit Ethernet
- 1x manuel d'utilisation

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
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	2,221,160.00
Net single without Packaging	0	0.76	4.42	10.30	14.37	654.21

More images:

