

DIGITUS Commutateur industriel Gigabit Ethernet 8+4 ports

DN-651152
EAN 4016032490487



Commutateur industriel Gigabit Ethernet 8+4 ports 8 ports RJ45 GE + 2 ports SFP

Le DN-651152 est un commutateur industriel Gigabit Ethernet robuste 8+4 ports qui convient parfaitement aux environnements difficiles. En plus de ses performances à vitesse filaire sans blocage, il dispose de 08 ports RJ45 10/100/1000BASE-TX et de 4 ports 1000BASE-FX. Le boîtier IP40 avec alimentation redondante est idéal pour la surveillance, la gestion du contrôle et les services sans fil à des températures comprises entre -40 °C et 80 °C.

8x port RJ45 10/100/1000BASE-TX + 4x port 1000BASE-FX. Le boîtier IP40 avec alimentation redondante est idéal pour la surveillance, la gestion du contrôle et les services sans fil à des températures comprises entre -40 °C et 80 °C.

- Prise en charge du contrôle de flux et backpressure selon IEEE 802.3x
- Prise en charge de la technologie mode différé pour un transfert de données optimisé
- Détection/réglage automatique de la vitesse et du half-duplex/full-duplex
- Bande passante : 52 Gbit/s
- Mémoire tampon de paquet : 4.1 Mbit
- Taux de transmission des paquets : 38.7 Mbit/s
- Taille de la table d'adresses MAC : 8K
- Taille des trames géantes : 9000 octets
- Protection DES : 6 kV (CC)
- Protection EFT : 6 kV (CC)

- Boîtier en métal, IP40
- Protection contre la foudre et protection contre les surtensions de 4 kV
- Convient pour un montage sur rails DIN (profilés chapeaux)
- Alimentation redondante avec protection contre l'inversion de polarité
- Alimentation électrique : 12 à 48 V
- Consommation électrique : < 10 W
- VLAN : non
- Bornier amovible :
- Indice de protection : IP40
- Dimensions : 143,7 x 125 x 47,7 mm
- Poids : 0,7 kg
- Température de fonctionnement : -40 °C à 80 °C
- Température de stockage : -40 °C à 80 °C
- Humidité : 5 % à 95 % (sans condensation)
- MTBF : 300.000
- Nombre de ports : 8
- Vitesse Ethernet: Gigabit
- Utilisation industrielle: Oui
- Adapté pour un usage en extérieur: Non
- Adapté pour un usage en intérieur: Non
- Connexion du port uplink: SFP
- Managed: Non
- Nombre de ports (uplink): 4
- PoE (Power over Ethernet): Non
- Protection contre le vandalisme: Non
- VLAN: Non

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	15.00	34.30	35.00	44.50	53,422.20
Packaging Unit Inside	1	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.75	6.60	15.80	21.30	2,221.16
Net single without Packaging	1	0.67	4.80	12.50	14.40	0.00

More images:

