

# DIGITUS Switch réseau Gigabit Ethernet 8 ports, Industrial, Unmanaged

DN-651108  
EAN 4016032454489



### Commutateur industriel Gigabit Ethernet 8 ports, rail DIN, plage de température étendue

Le switch industriel Gigabit DIGITUS® est conçu pour les environnements difficiles où ils sont exposés à l'humidité, aux variations de température et aux vibrations. Avec une plage de température de -40°C à 75°C, le switch industriel Gigabit peut être utilisé dans les conditions les plus défavorables. Il garantit une disponibilité permanente dans les domaines très sensibles tels que le transport, la production, le trafic et la surveillance de la sécurité. Grâce au système plug-and-play simple, une intégration rapide du switch industriel Gigabit dans l'environnement concerné est possible. Grâce à la connectivité Gigabit, le switch Industrial Gigabit représente donc une solution flexible et économique pour l'environnement industriel.

- 8 ports Ethernet 10/100/1000Base-TX
- détection automatique des câbles - fonction Auto-MDI/ MDI-X
- Normes prises en charge : IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet
- Contrôle de flux et pression arrière IEEE802.3x
- Technologie "store and forward" pour un transfert de données optimisé
- Détection/réglage automatique de la vitesse et du half/full duplex
- Fond de panier à 16Gbps
- Supporte jusqu'à 8K adresses MAC
- Boîtier métallique compact et robuste
- Excellente protection contre les courts-circuits

- Protection contre la foudre et les surtensions
- Convient pour le montage sur rail DIN (profilé chapeau)
- Alimentation redondante : 12-56 V DC, alimentation redondante avec fonction de protection contre l'inversion de polarité
- Plage de température de fonctionnement étendue, -40 °C ~ +75 °C
- Borne amovible
- Consommation électrique : 5 W
- MTBF : 500 000 heures
- EN 50155 (EN 60068-2-6) Vibration
- EN 50155 (EN 60068-2-27) Choc
- EN 50155 (EN 60068-2-32) Chute libre
- Nombre de ports: 8
- Vitesse Ethernet: Gigabit
- Utilisation industrielle: Oui
- Adapté pour un usage en extérieur: Non
- Managed: Non
- PoE (Power over Ethernet): Non
- Protection contre le vandalisme: Non
- Type d'installation: Rail DIN
- VLAN: Non

### Package contents

- Commutateur industriel 8 ports Gigabit
- Guide de démarrage rapide

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	16	12.60	35.00	24.00	56.00	47,040.00
Packaging Unit Inside	16	12.60	35.00	24.00	56.00	47,040.00
Packaging Unit Single	1	0.79	16.50	6.50	21.50	2,305.88
Net single without Packaging	1	0.52	10.50	3.60	14.20	0.00

More images:

