

# DIGITUS® Commutateur PoE réseau Gigabit Ethernet 4 ports, industriel, non administrable, 2 SFP en liaison montante

DN-651109

EAN 4016032457923



## Commutateur industriel Gigabit Ethernet PoE 4 ports PoE + 2 ports SFP, 802.3af, rail DIN

Le switch industriel Gigabit PoE 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 PoE Gigabit industriel peut être utilisé dans les conditions les plus difficiles. Grâce aux ports PoE avec support IEEE802.3af/at, les appareils compatibles PoE peuvent être alimentés avec jusqu'à 30 W par port. Une disponibilité permanente est garantie dans les domaines hautement sensibles tels que le transport, la production, la circulation et la surveillance de sécurité. Grâce au système plug-and-play simple, une intégration rapide du switch PoE Gigabit industriel peut être réalisée dans l'environnement concerné. Grâce à la connectivité Gigabit et aux ports de liaison montante SFP, le switch PoE Gigabit industriel représente ainsi une solution flexible et économique pour l'environnement industriel.

## Solutions industrielles robustes et durables avec fonction Power over Ethernet (PoE) intégrée

- 4 ports Ethernet PoE 10/100/1000Base-TX
- Supporte IEEE802.3af/at
- détection automatique des câbles - fonction Auto-MDI/MDI-X
- Normes prises en charge : IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3z Gigabit Ethernet
- Fond de panier 12G
- Mémoire d'adresses MAC 1K

- Boîtier métallique compact et robuste
- Excellente protection contre les courts-circuits
- Protection contre la foudre et les surtensions
- Alimentation redondante : 48-57 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

## Attributs

- Nombre de ports: 4
- Budget d'alimentation PoE: 30 W
- Norme PoE: IEEE802.3af (PoE+)
- 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): Oui
- Protection contre le vandalisme: Non
- Type d'installation: Rail DIN
- VLAN: Non

## Package contents

- Switch industriel 4 ports Gigabit PoE avec 2 x SFP uplink
- Guide de démarrage rapide

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	9.77	25.50	45.50	41.00	47,570.20
Packaging Unit Inside	1	977.00	18.60	23.10	8.40	3,609,140.00
Packaging Unit Single	1	977.00	18.60	23.10	8.40	3,609,140.00
Net single without Packaging	0	789.00	14.70	16.50	5.40	1,309.77

More images:

