

DIGITUS Commutateur industriel 8 + 2 ports Gigabit Ethernet PoE

DN-651151
EAN 4016032489276



Switch industriel 8+2 ports Gigabit Ethernet PoE 8 ports GE PoE RJ45, 2 ports GE SFP

Le DN-651151 est un switch industriel robuste 8+ 2 ports Gigabit Ethernet PoE pour les environnements difficiles. Avec des performances à vitesse filaire sans blocage, il offre 8x 10/100/1000 BASE-TX RJ45 (chacun jusqu'à 30 W PoE) + 2x 1000 ports Base-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.

8x PoE 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
- 8 ports PoE avec jusqu'à 30 W
- 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 : 48 à 57 V
- Consommation électrique : <8 W
- Borne amovible
- Classe de protection : IP40
- Dimensions : 142.5 x 107.1 x 53 mm
- Température de fonctionnement : -40 à 80 ° C
- Température de stockage : -40 à 80 ° C
- Humidité : 5% à 95% (sans condensation)
- MTBF : 300 000
- Budget PoE total : 240 W

Attributes

- Nombre de ports: 8
- Budget d'alimentation PoE: 200 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

- 1x commutateur industriel Gigabit Ethernet PoE
- 1x manuel de Bentzer

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	2,221.16
Net single without Packaging	1	0.76	4.40	10.30	14.40	0.00

- Le câble d'alimentation, le bloc d'alimentation ou la fiche d'alimentation est endommagé(e) ou usé(e) ;
- Du liquide a pénétré dans l'appareil ;
- L'appareil a été exposé à la pluie ou à l'eau ;
- L'appareil est tombé ou le boîtier a été endommagé ;
- Le fonctionnement de l'appareil est manifestement modifié ;
- L'appareil ne peut pas être utilisé comme décrit dans le mode d'emploi.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com