PLANET IGS-5225-4T2S SW.INDUST L2 4 GIGABIT + 2 SFP 100FX/1G



DESCRIPTION

Switch Gigabit manageable avec fibre combo 100 FX et Gigabit!

Combinez plusieurs flux vidéos haut débit avec les fonctions de management de ce switch et établissez des liaisons longue distance performantes ou redondantes avec les ports fibre optique.

Spécifications :

- 2 ports SFP dual speed pour module fibre optique 100 FX & 1000 SX/LX
- 4 port RJ45 Ethernet Gigabit 10/100/1000 Mbps
- 1 port RJ45 console RS232 management off line
- Fonction niv 2 : VLAN IGMP/MLD Spanning tree QoS Link Aggregation Bandwitch Control Port Mirror ERPS Ring 32 Routes statiques
- Fond de panier : 12 Gbps avec buffer de 4Mbits
- Alimentable de 12 à 48 V DC par bornier avec fonction redondante
- alimentation éléctrique optionnelle
- Administration Web, Telnet, SNMP v1/v2c/v3, SSH/SSL, RMON
- BootP et DHCP pour assignation d'adresse IP
- Protection Ethernet ESD
- Boîtier aluminium : IP30 (résiste aux chocs et vibrations)
- Température de fonctionnement: -40°C à +75°C
- Kit de montage sur rail inclus
- Cordon RJ45 DB9 1 mètre
- Dimensions: 87 x 135 x 32 mm 456 gr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : IGS-5225-4T2S

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Niveau 2 Management : WEB+SNMP+RMON+CLI Environnement d'utilisation : Industriel

Industriel : Oui Rackable : Non Fonction PoE : Non Alimentation: Bornier redondant en option Port console outband : Oui Température de fonctionnement : -40° à 75°C Fixation: Rail DIN + murale Connectique: Nombre de port(s) total : 11 Nombre de port(s) RJ45 : 4 Nombre de port(s) fibres : 2 Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0 Autre(s) port(s) : CONSOLE RS-232 RJ45 Connectique RJ45: Nombre de port(s) 10/100 : 0 Nombre de port(s) 10G:0 Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 4 Connectique Fibre : Nombre de port(s) 100FX : 0 Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 0 Nombre de port(s) SFP + : 0 Nombre de port(s) SFP Bi-Vitesse 1G/100 : 2 Nombre de port(s) SFP 100FX : 0 Détails PoE : Norme PoE: Aucune Budget PoE (Watts): 0 Nombre de port(s) PoE 15w : 0 Nombre de port(s) PoE+ 30w: 0 Nombre de port(s) PoE++ 60w: 0 Dimensions: Longueur (mm): 135

Largeur (mm): 87.8 Hauteur (mm): 32