

PLANET Commutateur Gigabit industriel 8 ports, administrable

IGS-801M
EAN 4711213687266



Planet IP30 Industrial Gigabit Switch, 8x10/100/1000, -40/+75°C, administrable

IP30 industriels pour rail DIN ou montage mural, 8 x 10/100/1000 Mbps (RJ45), Auto MDI / MDI-X, -10 À +60 ° C, dimensions 135 x 87 x 32 mm, alimentation 12 - 48V DC en option, la consommation de 8,2 watts de puissance, le VLAN, LACP, STP, RSTP, QoS, IGMP Snooping, gestion Web

La meilleure solution adaptée aux conditions d'un environnement hostile !

- Interface cuivre 8 ports 10/100/1000baseT RJ-45
- Supporte l'auto-négociation et les modes Half-Duplex / Full-Duplex pour tous les ports 10Base-T/100Base-TX
- Détection Auto-MDI/MDI-X sur chaque port RJ45
- Préviens la perte de paquets par back pressure (half-duplex) et IEEE 802.3x PAUSE frame flow control (full-duplex)
- Architecture haute performance Store et Forward
- Fond de panier 16Gbps
- Supporte les paquets 9K Jumbo
- Tableau d'adresses MAC 8K
- VLANs (IEEE 802.1Q Tag-Based VLAN, Jusqu'à 64 groupes VLAN, 4096 VLAN IDs, Port-Based VLAN)
- Agrégation de liens (jusqu'à 4 groupes de liaisons, jusqu'à 8 ports par groupe de liaisons avec une bande passante de 16 Gbps, IEEE 802.3ad LACP, Cisco ether channel)

- Protocole Spanning Tree : Algorithme IEEE 802.1d classic Spanning Tree, protocole IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree
- Qualité de service : 4 files d'attente de priorité sur tous les ports, classification du trafic (IEEE 802.1p CoS, IP TOS / DSCP), directives CoS Strict priority et Weighted Round Robin (WRR)
- IGMP Snooping v1 et v2
- Mode IGM Query pour les applications multimédias multicast
- Authentification basée sur les ports IEEE 802.1x
- Mise en miroir des ports
- Maintenance à distance via l'interface web
- Accès via SNMP v1 et v2c
- SNMP Traps pour les messages d'alarme d'événements
- Technologie de diagnostic des câbles
- Protection IP-30 avec boîtier métallique
- Convient pour le montage sur rail DIN (profilé chapeau)
- Alimentation redondante : 12-48V DC, alimentation redondante avec fonction de protection contre l'inversion de polarité
- -10 à 60 ° C Température de fonctionnement
- Nombre de ports: 8
- Vitesse Ethernet: Gigabit
- Utilisation industrielle: Oui
- Adapté pour un usage en extérieur: Non
- Managed: Oui
- PoE (Power over Ethernet): Non
- Protection contre le vandalisme: Non
- Type d'installation: Rail DIN
- VLAN: Non

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	0.68	4.50	21.00	15.00	1,417.50
Packaging Unit Inside	1	0.68	4.50	21.00	15.00	1,417.50
Packaging Unit Single	1	0.68	4.50	21.00	15.00	1,417.50
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

