

Planet Switch industriale a 8 porte Gigabit, gestito

IGS-801M

EAN 4711213687266



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

.IP30 contenitore industriale per guida DIN oa parete, 8 porte 10/100/1000 Mbps (RJ45), Auto MDI / MDI-X, da -10 a +60 ° C, dimensioni 135 x 87 x 32 mm, alimentazione 12 - 48V DC opzionale, consumo 8,2 watt, VLAN, LACP, STP, RSTP, QoS, snooping IGMP, Web Management

La soluzione ideale per l'implementazione in ambienti difficili!

- Interfaccia in rame a 8 porte 10/100/1000Base-T RJ-45
- Supporta l'auto-negoziazione e le modalità half-duplex/full-duplex per tutte le porte 10Base-T/100Base-TX.
- Rilevamento Auto-MDI/MDI-X su ogni porta RJ45
- Previene la perdita di pacchetti attraverso la contropressione (half-duplex) e il controllo del flusso dei frame IEEE 802.3x PAUSE (full-duplex)
- Architettura store and forward ad alte prestazioni
- Backplane da 16 Gbps
- Supporta pacchetti jumbo da 9K
- Tabella indirizzi MAC 8K
- VLAN (IEEE 802.1Q Tag-Based VLAN, fino a 64 gruppi VLAN, 4096 ID VLAN, Port-Based VLAN)
- Aggregazione di link (fino a 4 gruppi di trunk, fino a 8 porte per gruppo di trunk con larghezza di banda di 16 Gbps, IEEE 802.3ad LACP, Cisco ether-channel)
- Protocollo di spanning tree: Algoritmo di spanning tree classico IEEE 802.1d, protocollo di spanning tree rapido IEEE 802.1w

- Qualità del servizio: 4 code prioritarie su tutte le porte, classificazione del traffico (IEEE 802.1p CoS, IP TOS / DSCP), linee guida CoS a priorità rigida e Weighted Round Robin (WRR)
- IGMP Snooping v1 e v2
- Modalità di interrogazione IGM per applicazioni multimediali multicast
- Autenticazione basata su porte IEEE 802.1x
- Mirroring delle porte
- Manutenzione remota tramite interfaccia web
- Accesso tramite SNMP v1 e v2c
- Trappole SNMP per messaggi di allarme da eventi
- Tecnologia di diagnostica dei cavi
- Protezione IP-30 con alloggiamento in metallo
- Adatto per il montaggio su guida DIN (guida top-hat)
- Alimentazione ridondante: 12~48 V CC, alimentazione ridondante con funzione di protezione dall'inversione di polarità
- Da -10 a 60 °C Temperatura di esercizio

Attributes

- Numero di porte: 8
- Velocità Ethernet: Gigabit
- Uso industriale: sì
- Adatto per esterni: no
- Gestito: sì
- Power over Ethernet: no
- Protezione da atti vandalici: no
- Tipo di installazione: Guida DIN
- VLAN: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	18	12.26	40.00	31.50	28.00	35,280.00
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	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:

