

Planet Промышленный управляемый Gigabit коммутатор, 8-портовый

IGS-801M
EAN 4711213687266



Planet IP30 Industrial Gigabit Switch, 8x10/100/1000, -10/+60°C, Managed

IP30 industrial enclosure for DIN rail or wall mounting, 8 x 10/100/1000 Mbps (RJ45), Auto MDI / MDI-X, -10 to +60°C, dimensions 135 x 87 x 32 mm, power supply 12 - 48V DC optional, power consumption 8.2 watts, VLAN, LACP, STP, RSTP, QoS, IGMP snooping, Web Management

Наилучшее решение для сложных окружающих условий!

- 8-портов 10/100/1000Base-T RJ-45 интерфейса для меди
- Поддержка автоопределения скорости и режимов дуплекса/полудуплекса для всех портов 10Base-T/100Base-TX
- Auto-MDI/MDI-X определение на каждом из портов RJ-45
- Предотвращает потерю пакетов с помощью обратного давления (полудуплекс) и IEEE 802.3x контроля потока (полный дуплекс)
- Высокопроизводительная архитектура с записью и хранением
- 16 Гбитс магистраль
- 9K поддержка пакетов Jumbo размера
- Таблица 8K MAC адресов
- VLANs (IEEE 802.1Q VLAN на основе тегов, до 64 групп VLAN, из 4096 VLAN ID, VLAN на основе портов)
- Объединение линков (до 4 общих групп, до 8 портов на общую группу с полосой пропускания 16 Гбитс, IEEE 802.3ad LACP, Cisco ether-channel)
- Spanning Tree протокол: IEEE 802.1d классический алгоритм Spanning Tree, IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree протокол

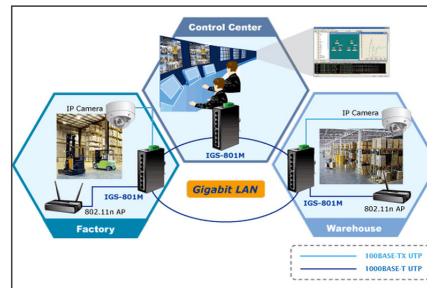
- Quality of Service: (4 очереди приоритетов на всех портах коммутатора, классификация трафика: (IEEE 802.1p, CoS, IP TOS / DSCP), строгий приоритет и Weighted Round Robin (WRR) политики CoS
- IGMP отслеживание v1 и v2
- Режим запросов IGM для абонентской доставки сообщений применения медиа
- IEEE 802.1x аутентификация на базе портов
- Mirroring портов
- Удаленное техобслуживание через веб-интерфейс
- Доступ по SNMP v1 и v2c
- SNMP ловушка для тревожного оповещения о событиях
- Технология кабельной диагностики
- Класс защиты IP-30 в металлическом корпусе
- Резервное питание: 12~48 В пост. тока резервного питания с защитой от переплюсовки
- -10 °C до 60 °C рабочая температура

Attributes

- Number of ports: 8
- Ethernet speed: Gigabit
- Industrial usage: yes
- Installation type: DIN rail
- Managed: yes
- Outdoorsuitable: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Protection against vanadism: no
- VLAN: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
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:



EU responsible person

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

ASSMANN Electronic GmbH
Gewerbepark 8
Kalsdorf bei Graz, Austria
<https://www.assmann24h.at>
office@assmann24h.at