

# Planet Industrial POE+ Switch, 8xRJ45, 2xSFP, 2xSFP+, -40/+75°C, Managed, 240W

IGS-5225-8P2S2X  
EAN 4711605282352



## Planet Industrial POE+ Switch, 8xRJ45, 2xSFP, 2xSFP+, -40/+75°C, Managed, 240W

Unterstützt Modbus TCP. 10 Port Gigabit Ethernet Switch mit 2 x 10G Uplinks. IP30 Industriegehäuse für Hutschienenmontage (DIN Rail), auch geeignet für Wandmontage, 8 x 10/100/1000 Mbps (RJ45) mit PoE+ Injector 802.3at (max. 36W pro Port), kompatibel mit 802.3af, PoE Budget max. 240W (abhängig vom Netzteil), 2 x SFP Slots 100/1000 Mbps (für MFB und MGB Module), 2 x SFP+ Slots 10G/1G (für MTB und MGB Module), 2xDI/2xDO, Betriebstemperatur -40 bis +75°C, ESD Schutz 6000VDC, Stromverbrauch max. 306 Watt (mit voller PoE Last), redundante Stromeingänge 48-56V DC (56V empfohlen für vollen PoE+ Output), Lieferung ohne Netzteil. Umfangreiche Features wie z.B. VLAN, LACP, Redundant Ring (STP, RSTP, MSTP), QoS, Multicast, IGMP Snooping, Static Layer 3 Routing, ACL und vieles mehr.

Web-/Telnet-/Konsolen-Management, IPv4/IPv6, SNMP. Gewicht 1684g, Abmessungen 72 x 107x 152 mm.

- 8 Port Ethernet Switch
- IP30 Industriegehäuse für Hutschienenmontage (DIN Rail)
- 8 x 10/100/1000 Mbps (RJ45) 2x 1000BASE-SX / LX / BX SFP Ports (Port-9 und Port-10) Kompatibel mit 100BASE-FX SF, 2x 10GbASE-SR / LR SFP + Ports (Port-11 und Port-12) Kompatibel mit 1000BASE-SX / LX / BX SFP Transceiver
- Industrielle Nutzung: nein
- Managed: nein
- Outdoor geeignet: nein
- PoE (Power over Ethernet): nein
- Schutz vor Vandalismus: nein
- VLAN: nein

## Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	1	1,40	9,00	14,00	41,00	5.166,00
Innen-VPE	1	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	1,40	9,00	14,00	41,00	5.166,00
Netto einzeln ohne VP	0	1,40	9,00	14,00	41,00	5.166,00

## Weitere Anwendungsbilder:

