

Planet Industrial 8-Port Gigabit PoE Switch, Managed, 2 Uplinks

PL-IGS-10020PT
EAN 4711213689550



Planet IP30 Industrial POE Switch, 8xGiga, 2xSFP, 802.3af, -40/+75°C, Managed

Unterstützt Modbus TCP. IP30 Industriegehäuse für Hutschienenmontage (DIN Rail), 8 x 10/100/1000 Mbps (RJ45) mit PoE Injector 802.3af, PoE Budget max. 130W (abhängig von Netzteil), Auto MDI/MDI-X, 2 x SFP Slots für MGB und MFB Module, Betriebstemperatur -40 bis +75°C, DC Netzteil optional, 48V, Stromverbrauch 32 Watt (109 BTU) ohne PoE, 162 Watt (522 BTU) mit voller PoE Last. Umfangreiche Funktionen wie VLAN, LACP, STP, RSTP, QoS, IGMP Snooping, ACL, Web Management.

Die beste Lösung für raue Umgebungsbedingungen!

- 8-Port 10/100/1000BASE-T Gigabit Ethernet RJ-45 mit IEEE 802.3af / 802.3at PoE-Injektor
- 2x 100/1000BASE-X Mini-GBIC/SFP Steckplätze, SFP-Typ-Auto-Erkennung
- RJ-45 serielle Schnittstelle für Konsole wechseln grundlegende Management-und Setup
- Arbeitet mit IEEE 802.3af / 802.3at Power over Ethernet End-Span PSE
- Bis zu 8 IEEE 802.3af angetriebene Geräte
- Unterstützt maximale PoE Stromzufuhr von 15,4 Watt pro Port
- Automatische Erkennung von PoE Endgeräten
- Kurzschlusschutz

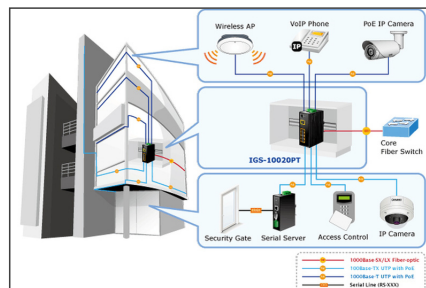
- Stromzufuhr über PoE auf einer Distanz von bis zu 100m
- Unterstützt PoE Management (Total PoE Power Budget Control, durch Port PoE-Funktion Freigabe/Sperrung, PoE Port Leistungsversorgung Priorität, durch PoE port Leistungsbegrenzung, PD Klassifikationserkennung, Überhitzungsschutzfunktion, Temperaturgrenzkontrolle, PoE Nutzungsgrenzkontrolle, PD Alive Check, PoE Schedule)
- -40 bis 75 °C Betriebstemperatur

Merkmale

- Anzahl der Ports: 8
- PoE Leistungsbudget: 30 W
- PoE Standard: IEEE802.3at (PoE+)
- Ethernet Geschwindigkeit: Gigabit
- Industrielle Nutzung: ja
- Anzahl der Ports (Uplink): 2
- Managed: ja
- Montageart: Hutschiene
- Outdoor geeignet: nein
- PoE (Power over Ethernet): ja
- Schutz vor Vandalismus: nein
- Uplink Port Anschluss: SFP
- VLAN: nein

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	10	16,90	17,00	30,00	9,00	4,59
Innen-VPE	1	1,56	17,00	30,00	9,00	4,59
Einzel-VPE	1	1,56	17,00	30,00	9,00	4,59
Netto einzeln ohne VP	0	1,56	17,00	30,00	9,00	4,59

Weitere Anwendungsbilder:



Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH
Gewerbepark 3
Kalsdorf bei Graz, Austria
<https://www.assmann24h.at>
office@assmann24h.at