

TRENDnet Switch 10-port Industrial Gbit PoE+ L2 metall IP30 1 Gbps Power over Ethernet

Artikelnummer 994884259

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der 10-Port industrielle verwaltete Gigabit L2 PoE+ DIN-Rail Switch von TRENDnet, Modell TI-PG102i, verfügt über acht Gigabit PoE+ Ports mit einer Gesamtleistung in Höhe von 240 Watt und beinhaltet zwei SFP Slots, die sowohl 100Base-FX als auch 1000Base-FX Module für Langstrecken-Faseranwendungen unterstützen. Der gehärtete Schalter ist mit einem Metallgehäuse nach Schutzart IP30 ausgestattet, das einem hohen Grad an Vibration und Schock standhält und in einem weiten Temperaturbereich von -40° - 75°C für industrielle Umgebungen arbeitet. Fortschrittliche Verkehrsmanagementkontrollen, Fehlerbehebung und SNMP-Überwachung machen dieses Gerät zu einer leistungsstarken Lösung für KMU-Netzwerke.

- **PoE-Leistung**

Mit der PoE-Gesamtleistung in Höhe von 240 Watt können bis zu acht Power over Ethernet Geräte betrieben werden; enthält fortschrittliche PoE-Portkontrollen wie Aktivieren/Deaktivieren von PoE, Power Priority, PD Alive Check und Power Scheduling.

- **Flexible Integration**

Verwaltete Funktionen beinhalten Zugriffskontrolllisten, VLAN, IGMP Snooping, QoS, RMON, SNMP Trap und Syslog zur Überwachung und flexiblen Netzwerkintegration.

- **Industrielles Design**

Das Metallgehäuse mit Schutzklasse IP30 wurde entwickelt, um starken Vibrationen und Schlägen standzuhalten bei Betrieb in einem großen Temperaturbereich von -40° bis 75°C für industrielle Umgebungen.

- **Alarmrelais**

Alarm wird ausgelöst durch Ausfall der primären und/oder redundanten Stromversorgung.

- **Erdungspunkt**

Erdungspunkt schützt Ausrüstung vor externen elektrischen Überspannungen.

Produkteigenschaften

| | |
|---|--|
| Netzwerk - Formfaktor | An DIN-Schiene montierbar |
| Netzwerk - Typ | Switch |
| Kapazität - Kapazität | Multicast-Gruppen: 256, VLAN-Gruppen: 256 |
| Ports - Typ | 10/100/1000 (PoE+) |
| Leistung | Switching-Kapazität: 20 Gbit/s, Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 By |
| Größe der MAC-Adresstabelle | 8000 Einträge |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 8 x 1000Base-T RJ-45 PoE+, 2 x 1000Base-FX SFP |
| Anz. Anschlüsse | 10 |
| Gewicht | 930 g |
| Produkttyp | Switch |
| Untertyp | Gigabit Ethernet |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Ports (zweite) - Typ | Gigabit SFP |
| Service und Support - Typ | Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts |
| Redundante Stromversorgung | Ja |

Weitere Bilder

