

TRENDnet 8-PORT INDUSTRIAL FAST ETHERNE Switch 8-Port Power over Ethernet

Artikelnummer	999878980
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der TRENDnet TI-PELC80 ist ein robuster und kompakter Industrieschalter, der für zuverlässige Leistung in rauen Umgebungen ausgelegt ist. Mit einer Schaltkapazität von bis zu 1,6 Gbit/s und einer Weiterleitungsleistung von 1,19 Mpps ist dieses Gerät für anspruchsvolle Netzwerkaufgaben bestens gerüstet. Seine 8 Ports bieten 10/100 Base-TX (PoE+) Konnektivität, sodass verschiedene Netzwerkgeräte über dasselbe Kabel mit Strom versorgt werden können, was Unordnung und Installationsaufwand reduziert. Dieser Switch arbeitet in einem umfangreichen Temperaturbereich von -40 °C bis 75 °C und verfügt über eine Feuchtigkeitstoleranz von 0 bis 95 % (nicht kondensierend), wodurch er sowohl für Innen- als auch für Außenanwendungen geeignet ist. Das Metallgehäuse sorgt für Langlebigkeit und Schutz vor verschiedenen Umwelteinflüssen, während der 6-kV-ESD-Schutz das Gerät vor Überspannungen schützt. Mit automatischen Adresslern- und Alterungsfunktionen optimiert der TI-PELC80 die Netzwerkleistung und -zuverlässigkeit.

- **Robuste Leistung**

Der TRENDnet TI-PELC80 verfügt über eine Weiterleitungsleistung von 1,19 Mpps und eine Switching-Kapazität von 1,6 Gbps, wodurch er einen hohen Datenverkehr effizient bewältigen kann.

- **Umweltbeständig**

Dieser Switch wurde für extreme Temperaturen von -40 °C bis 75 °C und hohe Luftfeuchtigkeit entwickelt und eignet sich für eine Vielzahl von industriellen Anwendungen.

- **Mehrere Anschlussmöglichkeiten**

Mit 8 verfügbaren 10/100 Base-TX (PoE+) Ports können Benutzer mehrere Geräte anschließen und gleichzeitig über ein einziges Kabel mit Strom versorgen.

- **Robuste Konstruktion**

Das Metallgehäuse in Verbindung mit seiner Stoß- und Vibrationsfestigkeit sorgt dafür, dass der Switch auch in anspruchsvollen Umgebungen betriebsbereit bleibt.

- **Erweiterte Netzwerkfunktionen**

Funktionen wie automatisches Adresslernen und -alterung sowie LED-Statusanzeigen verbessern die Benutzerkontrolle und Überwachung der Netzwerkaktivität.

Produkteigenschaften

Größe der MAC-Adresstabelle	1000 Einträge
Netzwerk - Formfaktor	An DIN-Schiene montierbar, Wandmontierbar
Kapazität - Kapazität	RAM Puffer: 1 MB
Netzwerk - Typ	Switch
Statusanzeiger	Link/Aktivität, PoE, Stromversorgung
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Leistung	Switching-Kapazität: 1,6 Gbit/s, Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 By
Untertyp	Fast Ethernet
Ports - Typ	10/100 (PoE+)
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	8 x 10/100 Base-TX (PoE+) RJ-45
Farbkategorie	Schwarz
Anz. Anschlüsse	8
Gewicht	340 g

Weitere Bilder

