

# TRENDnet Switch L2+ verwaltet 8 x 10/100/1000 PoE+ + 4 x Gigabit SFP an DIN-Schiene montierbar 240 W

**Artikelnummer** 991275598

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Der 12-Port gehärtete industrielle Gigabit PoE+ Layer 2+ verwaltete DIN-Rail Switch von TRENDnet, Modell TI-PG1284i, verfügt über acht Gigabit PoE+ Ports, vier Gigabit SFP Slots und eine PoE Gesamtleistung in Höhe von 240 W. Der Switch verfügt über ein Metallgehäuse und hält starken Vibrationen, Stößen sowie ESD / EMI / Überlast stand und kann in einem breiten Temperaturbereich unter extremen Bedingungen betrieben werden. L2+ Management beinhaltet Funktionen wie PoE Port-Kontrolle, 802.1Q/Q-in-Q VLAN, Multicast, Spanning Tree, Link Aggregation, QoS, IPv4 / IPv6 statisches Routing, ACLs und 802.1X für Flexibilität bei der Netzwerkintegration.

- Industriell gehärtetes Design**

Ausgestattet mit einem stabilen Gehäuse und dafür ausgelegt, starken Vibrationen und Schlägen standzuhalten; geschützt gegen ESD / EMI / Überlast; zum Betrieb in großer Temperaturbandbreite für extreme Bedingungen.

- Flexible Integration**

Verwaltete Funktionen beinhalten PoE-Kontrolle, statisches IP-Routing, Zugriffskontrolllisten, VLAN, IGMP Snooping, QoS, RMON, SNMP-Trap und Syslog für Überwachung und flexible Netzwerkintegration.

- Fehlertoleranz**

Bietet dual redundante Stromversorgung (primär und RPS) aus externen Stromquellen und Alarmrelais für Benachrichtigung im Falle von Stromausfall.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	An DIN-Schiene montierbar
<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Leistung</b>	Switching-Kapazität: 24 Gbps, Übertragungsleistung: 17.86 Mpps
<b>Ports - Typ</b>	10/100/1000 (PoE+)
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	18 Watt
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	4 x 1000Base-X SFP, 8 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W, 1 x Konsole RJ-45
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	SSL, MODBUS
<b>Anz. Anschlüsse</b>	12
<b>Produkttyp</b>	Switch
<b>Gestellte Leistung</b>	240 Watt
<b>Untertyp</b>	Gigabit Ethernet
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	Gigabit SFP
<b>Größe der MAC-Adressstabelle</b>	16.000 Einträge
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
<b>Redundante Stromversorgung</b>	Optional

## Weitere Bilder

