



16-Port 10/100 MBit/s PoE+ Switch TPE-T160H (v1.0R)

- 16 x 10/100 MBit/s PoE+ Ports
- Bis zu 30 Watts pro Port mit 250 Watt Gesamtleistung
- Switching rate von 3,2 GBit/s
- Zubehör für Rack-Einbau ist inbegriffen
- Verwendung zusammen mit TRENDnet's PoE Splitter zur Vernetzung und Stromversorgung von nicht-PoE-Geräten

Der 16-Port 10/100 MBit/s PoE+ Switch, Modell TPE-T160H, liefert Daten und Strom über bestehende Ethernet-Kabel an Power-over-Ethernet (PoE) Geräte wie z.B. Access Points und IP-Kameras. Er liefert bis zu 30 Watts Strom je Port mit einem 250 Watt Leistungsbudget. Auf der Rückseite des Switch befindet sich ein nützlicher Ein-/Aussschalter, und Zubehör für Rack-Einbau ist inbegriffen.

Hardware



PoE+

Liefert bis zu 30 Watt PoE-Leistung je Port mit einem Leistungsbudget von 250 Watt



Ports

16 x 10/100 MBit/s PoE+ Ports



Switching Rate

Switching rate von 3,2 GBit/s



RACK-MONTAGE MÖGLICH

Rack-montierbares Metallgehäuse mit Einbauszubehör



Ein-/Aus

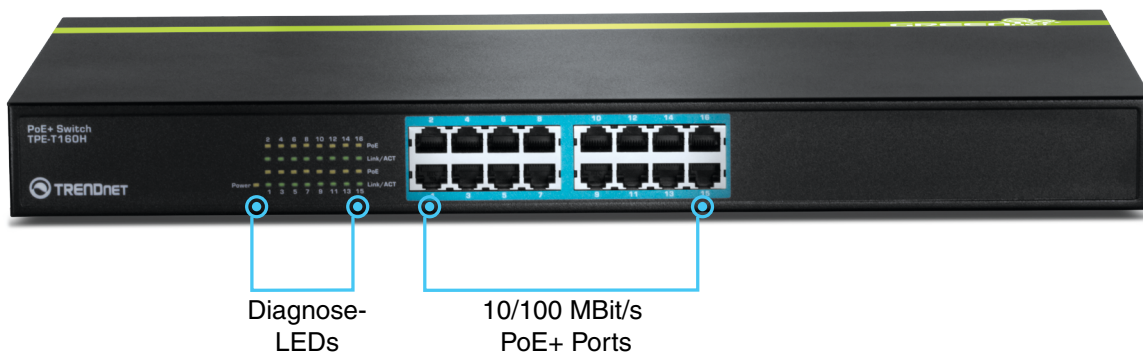
Nützlicher Ein-/Ausschalter



LED-Anzeigen

LED-Leuchten zeigen Port-Status an

Illustration Eines Netzwerks



Technische spezifikationen

Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3af (15,4 Watts pro Port)
- IEEE 802.3at (30 Watts pro Port)
- IEEE 802.3az

Geräteschnittstelle

- 16 x 10/100 MBit/s PoE/PoE+ Ports
- LED-Anzeigen
- Netzschalter

Datenübertragungsrates

- Ethernet: 10 MBit/s (half duplex), 20 MBit/s (voll duplex)
- Fast Ethernet: 100 MBit/s (half duplex), 200 MBit/s (voll duplex)

Leistung

- RAM Pufferbetrieb: 1,25 MB
- Schalten Sie Gewebe: 3,2 GBit/s
- MAC-Adressentabelle: 4K Einträge
- Weiterleitungsrates: 2,38 Mpps (64 Byte Paketgröße)

Besondere Eigenschaften

- Zubehör für Rack-Einbau
- Stromsparender GREENnet-Technologie

Stromversorgung

- Interne Stromversorgung
- Eingang: 90-260 V AC, 50/60 Hz, 1 A
- Ausgang: 48 V DC, 50/60 Hz, 0,6 A

Stromverbrauch

- Max.: 260 Watts
- PoE Gesamtleistung: 250 Watts

PoE+

- Pin 1,2 für Stromversorgung+ und Pin 3,6 für Stromversorgung - (Modus A)

Betriebstemperatur

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

Betriebsluftfeuchtigkeit

- Max. 90% nicht-kondensierend

Abmessungen

- 440 x 220 x 44 mm (17,32 x 8,66 x 1,73 Zoll)

Gewicht

- 3,0 kg (6,6 pfund)

Zulassungen

- CE
- FCC

Garantie

- 3 Jahre Begrenzte

Packungsinhalt

- TPE-T160H
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- Stromkabel
- Hardware für Rackmontierung

