



8-Port Gigabit PoE+ Switch

TPE-TG80g (v3.4R)

- 8 x Gigabit PoE+ Ports
- 123 W PoE Gesamtleistung
- 16 Gbps Schaltkapazität
- Stabiler Metall-Switch
- Plug and Play Installation

TRENDnet 8-Port Gigabit PoE+ Switch, Modell TPE-TG80g, bietet 8 x Gigabit PoE+ Ports (30 Watt je Port), eine 16 Gbps Schaltkapazität, und eine PoE Gesamtleistung in Höhe von 123 Watt. Stecken Sie diesen stabilen Metall-Switch einfach ein und erleben Sie zuverlässiges PoE-Hochgeschwindigkeitsnetworking.



PoE Kameraflexibilität

Erkennt nicht-PoE, PoE (15,4 W) sowie PoE+ (30 W) Kameras (oder andere PoE-Geräte) und liefert automatisch die notwendige Menge an Strom.



Langlebige Installation

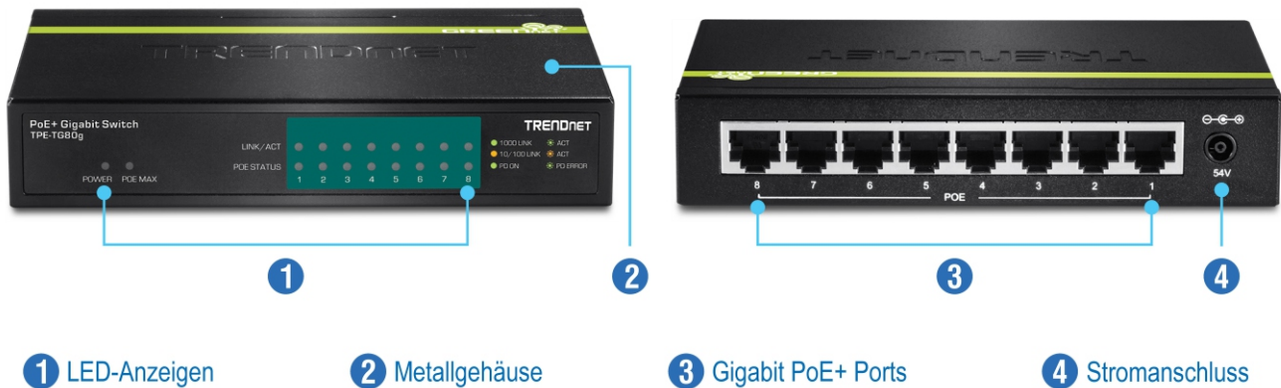
Dieser kompakte Switch nimmt wenig Platz ein und das stabile Metallgehäuse verlängert die Lebensdauer des Produkts.



Lüfterloses Design

Lüfterloses Design reduziert Energieverbrauch und Betriebsgeräusche und unterstützt damit Installation am Arbeitsplatz/für Arbeitsgruppen.

Illustration Eines Network



- 

PoE+
Liefert bis zu 30 Watt PoE Leistung je Port mit einer Gesamtleistung in Höhe von 123 Watt
- 

Jumbo Frame
Verschickt Jumbo Frames (bis zu 9 Kilobytes) für bessere Leistung
- 

LED-Leuchten
LED-Leuchten zeigen den Port-Status an
- 

Ports
8 x Gigabit PoE+ Ethernet Ports
- 

Energieersparnis
Eingebaute GREENnet-Technologie reduziert den Stromverbrauch
- 

Schaltkapazität
16 Gbps Schaltkapazität
- 

Gehäuse
Stabiles Metallgehäuse

Technische Spezifikationen

Standards	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.1p • IEEE 802.3 • IEEE 802.3u • IEEE 802.3x • IEEE 802.3ab • IEEE 802.3af • IEEE 802.3at • IEEE 802.3az
Geräteschnittstelle	<ul style="list-style-type: none"> • 8 x Gigabit PoE/PoE+ Ports • LED-Leuchten
Datenübertragungsrate	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet: 10 Mbit/s (Halbduplex), 20 Mbit/s (Vollduplex) • Fast Ethernet: 100 Mbit/s (Halbduplex), 200 Mbit/s (Vollduplex) • Gigabit: 2000 Mbit/s (Vollduplex)
Leistung	<ul style="list-style-type: none"> • RAM Datenpuffer: 128 KB • Switch Fabric: 16 Gbit/s • MAC-Adresstabelle: 4 K Einträge • Übermittlungsrate: 11,9 Mpps (64-byte Paketgröße) • Jumbo Frame: 9 KB
Besondere Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> • Energiesparende GREENnet-Technologie

Leistung	<ul style="list-style-type: none"> • Eingangsleistung: 110-240 V AC, 50/60 Hz, 1,9 A • Ausgangsleistung: 54 V DC, 2,77 A • Verbrauch: 5,3 Watt
PoE	<ul style="list-style-type: none"> • PoE Gesamtleistung: 123 Watt • Pol 1,2 für Power+ und Pol 3,6 für Power- (Modus A)
Betriebstemperatur	• 0 – 45 °C (32 - 113 °F)
Betriebsfeuchtigkeit	• Max. 90% nicht-kondensierend
Maße	• 150 x 96 x 28 mm (5,9 x 3,8 x 1,1 Zoll)
Gewicht	• 400 g (14 Unzen)
Zertifizierungen	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC
Garantie	• 3 Jahre

PACKUNGSIHALT

- TPE-TG80g
- Schnellinstallationsanleitung
- Netzadapter (54 V DC, 2,77 A)