

# TRENDnet TPE TG350 - Switch - unmanaged - 4 x 10/100/1000/2.5G (PoE+)

+ 1 x 100/1000/2.5G - Desktop - wandmontierbar - PoE+ (55 W) - TAA-konform

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TRENDnet
Hersteller Art. Nr.	TPE-TG350
EAN/UPC	0710931162127



## Beschreibung

Erweitern Sie die Bandbreite Ihres Netzwerks und reduzieren Sie Traffic-Engpässe mit den unverwalteten 2.5G PoE+ Switchen von TRENDnet. Diese 2.5G PoE+ Switches sind mit 2.5GBASE-T RJ-45 Ports ausgestattet, die höhere Gigabit-Geschwindigkeiten von bis zu 2.5Gbps über Ihre bestehende Cat5e oder bessere Verkabelung ermöglichen. Jeder Hochgeschwindigkeits-2.5G-PoE+-Switch verfügt über ein robustes Metallgehäuse und kann zur flexiblen Einrichtung an der Wand montiert werden. Das lüfterlose Design senkt den Stromverbrauch und eliminiert störende Betriebsgeräusche. Die zuverlässigen 2.5G PoE+ Switches von TRENDnet sind kosteneffiziente Lösungen zur Steigerung des Durchsatzes Ihres Netzwerks. Ein PoE-Gesamtleistungsbudget von 55 W bei diesem PoE+-Switch versorgt bis zu vier PoE+-Geräte mit bis zu 30 W pro Port.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TRENDnet TPE TG350 - Switch - 5 Anschlüsse - unmanaged - TAA-konform
Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse - unmanaged
Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Ports	4 x 10/100/1000/2.5G (PoE+) + 1 x 100/1000/2.5G
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
PoE-Budget	55 W
Leistung	Switching-Kapazität: 25 Gbit/s Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 Byte): 18,6 Mpps
Leistungsmerkmale	Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus, ohne Lüfter, Metallgehäuse
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.6 cm x 10.2 cm x 2.7 cm
Gewicht	900 g
TAA-kompatibel	Ja

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse - unmanaged
-----------	-----------------------------------

Gehäusotyp	Desktop, wandmontierbar
Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Ports	4 x 10/100/1000/2.5G (PoE+) + 1 x 100/1000/2.5G
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
PoE-Budget	55 W
Leistung	Switching-Kapazität: 25 Gbit/s Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 Byte): 18,6 Mpps
Leistungsmerkmale	Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus, ohne Lüfter, Metallgehäuse
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
Statusanzeiger	Port Status
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	4 x 10/100/1000/2.5G RJ-45 PoE+ 1 x 100/1000/2.5G RJ-45
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
Gestellte Leistung	DC 55 V - 1.3 A
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	7.83 Watt
	<b>Verschiedenes</b>
Produktzertifizierungen	Plug and Play, FCC
TAA-kompatibel	Ja
	<b>Maße und Gewicht</b>
Breite	28.6 cm
Tiefe	10.2 cm
Höhe	2.7 cm
Gewicht	900 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - Lebensdauer
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	90 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.