# TRENDnet Industrieller Gigabit UPoE Splitter PoE-Splitter Power over Ethernet

Artikelnummer 994308824

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



### Produktbeschreibung

Der industrielle Gigabit UPoE Splitter von TRENDnet, Modell TI-SG104, vernetzt ein Nicht-PoE-Gerät über eine Gigabit Ultra PoE-Verbindung und teilt es in separate Strom- und Gigabit-Datenquellen auf. Der industrielle Gigabit-UPoE-Splitter kann bis zu zwei Geräte aus einer einzigen UPoE-Quelle versorgen. Ein praktischer DIP-Schalter stellt die Ausgangsspannung auf 12 V, 16 V, 24 V oder 48 V ein, um den Strombedarf für Nicht-PoE-Geräte anzupassen. Der UPoE-Splitter verfügt über einen doppelten Gleichstromausgang, der eine höhere Gerätekompatibilität gewährleistet.

#### UPoE Speisung

Kein Netzteil erforderlich; der UPoE-Splitter nimmt eine UPoE-Netzwerkverbindung und teilt Strom und Daten in separate Verbindungen auf, um ein Nicht-PoE-Gerät auf bis zu 100 m (328 Fuß) zu vernetzen und mit Strom zu versorgen.

#### Verstellbare Ausgangsspannung

Praktischer DIP-Schalter zur Einstellung der Ausgangsspannung auf 12 V (2,3 A), 16 V (2,3 A), 24 V (2,3 A) oder 48 V (1,25 A), um die Stromversorgung von Geräten ohne PoE-Anschluss zu gewährleisten.

#### WANd besteigbar

Das wandmontierbare Design des UPoE-Splitters ermöglicht die meisten Installationsszenarien.

#### UPoE Speisung

Kein Netzteil erforderlich; der UPoE-Splitter nimmt eine UPoE-Netzwerkverbindung und teilt Strom und Daten in separate Verbindungen auf, um ein Nicht-PoE-Gerät auf bis zu 100 m (328 Fuß) zu vernetzen und mit Strom zu versorgen.

### Produkteigenschaften

SteckertypRJ-45Gestellte Leistung95 WattLeistungsaufnahme im Betrieb7 WattProdukttypPoE-Splitter

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x Gigabit LAN - RJ-45

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

**Farbkategorie** Schwarz

Anzahl Anschlüsse 1
Anzahl Stecker 1
Gewicht 172 q

Stromversorgungsgerät - Formfaktor DIN-Schienenmontage möglich

## Weitere Bilder













