



Gigabit PoE Injektor

TPE-113GI (v3.0R)

- Voll-Duplex Gigabit-Geschwindigkeiten
- Liefert PoE (15,4 Watt)
- Vernetzen Sie ein PoE-Gerät in bis zu 100 Meter (328 Fuß) Entfernung
- Umwandlung eines nicht-PoE Gigabit Ports in ein PoE Gigabit Port
- Sparen Sie Installations- und Ausrüstungskosten
- Für IEEE nur 802.3af geeignet

TRENDnet Gigabit PoE Injektor, Modell TPE-113GI, kombiniert elektrische Leistung mit einer Gigabit Netzwerkverbindung. Die Autosensing Technologie liefert die korrekte Wattleistung zur Speisung Ihrer PoE Geräte. Schließen Sie den Injektor an einen nicht-PoE Gigabit Switch an und schließen Sie bis zu 100 m (328 ft.) entfernte PoE Geräte mit einem data + power Ethernet Kabel an.



PoE

Speist PoE Gerät mit PoE (15,4 Watt) Strom



Einfache Installation

Keine Konfiguration erforderlich, einfach an ein PoE Netzwerkgerät anschließen



Flexible Installation

Vereinfachung der meisten Installationsszenarios durch die Eignung zur Wandmontage



Gigabit-Ports

1 x Gigabit Ethernet Port und 1 x PoE Gigabit Ethernet Port



PoE-Entfernung

PoE Netzwerkverbindung über bis zu 100 m (328 ft) möglich



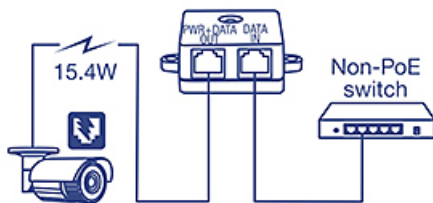
LED-Anzeige

LED Anzeigen zeigen PoE Anschlussfähigkeit an



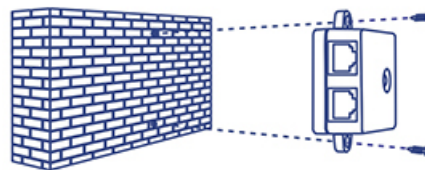
Automatische Erkennungstechnologie

Autosensing Technologie liefert bis zu 15,4 Watt für ein 802.3af PoE Gerät



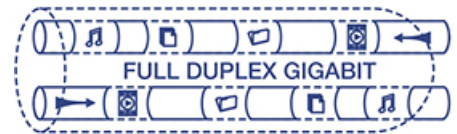
PoE

Speist PoE Gerät mit PoE (15,4 Watt) Strom



Flexible Installation

Vereinfachung der meisten Installationsszenarios durch die Eignung zur Wandmontage



Gigabit-Geschwindigkeiten

Volle Duplex 2 Gbit/s Ethernet Geschwindigkeiten mit diesem PoE Injektor

Technische Spezifikationen

Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af

Geräteschnittstelle

- 1 x Gigabit Dateneingang
- 1 x Gigabit Data & Power out Port
- 1 x Stromversorgung
- LED-Anzeige

Besondere Funktionen

- Wandmontierbar

Datenübertragungsrate

- Ethernet: 10 Mbit/s (Halbduplex), 20 Mbit/s (Voll duplex)
- Fast Ethernet: 100 Mbit/s (Halbduplex), 200 Mbit/s (Voll duplex)
- Gigabit: 2000 Mbit/s (Voll duplex)

PoE Lieferung

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

Leistung

- Eingang: 100 – 240V AC, 50/60Hz, 0,6A max.

Stromverbrauch

- Max 15,4 Watt

Betriebstemperatur

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Betriebsfeuchtigkeit

- Max. 90 % nicht-kondensierend

Maße

- 67 x 51 x 25mm (2,6 x 2 x 1 Zoll)

Gewicht

- 38g (1,34 Unzen)

Zertifizierungen

- CE
- FCC

Garantie

- 3 Jahre

Packungsinhalt

- TPE-113GI
- Schnellinstallationsanleitung
- Netzadapter (54V DC, 0,4A)