

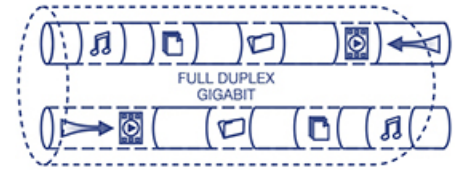
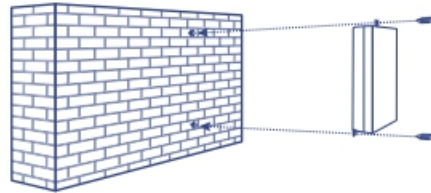
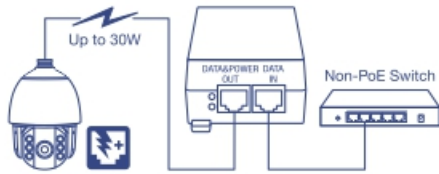


Gigabit PoE+ Injektor

TPE-115GI (v2.0R)

- Voll-Duplex Gigabit-Geschwindigkeiten
- Liefert PoE (15.4 Watt) or PoE+ (30 Watt) Strom
- Integriertes Netzteil
- 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 802.3af and IEEE 802.3at geeignet

TRENDnet Gigabit PoE+ Injektor, Modell TPE-115GI, kombiniert elektrische Leistung mit einer Gigabit Netzwerkverbindung zur Sendung eines Gigabit PoE+ Signals. Die Autosensing Technologie liefert die korrekte Wattleistung zur Speisung Ihrer PoE und PoE+ Geräte. Schließen Sie den Injektor an einen nicht-PoE Gigabit Switch an und schließen Sie bis zu 100 m (328 ft.) entfernte PoE oder PoE+ Geräte mit einem data + power Ethernetkabel an.



PoE

Liefert PoE (15.4 Watt) or PoE+ (30 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.



PoE

Liefert PoE (15.4 Watt) or PoE+ (30 Watt) Strom



Einfache Installation

Keine Konifguration erforderlich, einfach an ein PoE Netzwerkgerät anschließen



Flexible Installation

Vereinfachung der meisten Installationsszenarios durch die Eignung zur Wandmontage



Gigabit-Ports

1 x Gigabit Ethernet Pot 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 30 Watt für 802.3at PoE+ Geräte mit Rückwärtskompatibilität für 802.3af PoE (15.4 Watt) Geräte.

Technische Spezifikationen

Standards

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

Geräteschnittstelle

- 1 x Gigabit Dateneingang
- 1 x Gigabit Data & Power out Port
- 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 4, 5 für power+ und pin 7, 8 für power- (Modus B)

Leistung

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

Stromverbrauch

- Max 30 Watt

Betriebstemperatur

- 0 – 40 °C (32 - 104 °F)

Betriebsfeuchtigkeit

- Max. 90% nicht-kondensierend

Maße

- 155 x 57 x 33 mm (6.1 x 2.3 x 1.3 in.)

Gewicht

- 188 g (6,64 Unzen)

Zertifizierungen

- CE
- FCC

Garantie

- 3 Jahre

Packungsinhalt

- TPE-115GI
- Schnellinstallationsanleitung
- Stromkabel