

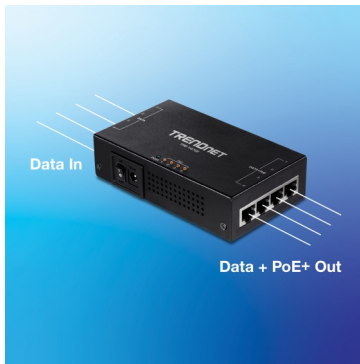


65W 4-Port Gigabit PoE+ Injektor

TPE-147GI (V2)

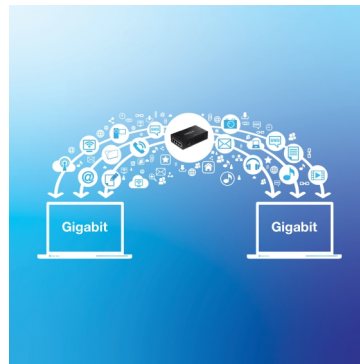
- 4 x Gigabit-Ports (Dateneingang)
- 4 x Gigabit PoE+ Ports (Daten- und PoE-Ausgang)
- 65W PoE-Gesamtleistung
- Unterstützt sowohl PoE (15,4W) als auch PoE+ (30W) Leistung
- Verwendet IEEE 802.3af / IEEE 802.3at PoE-Standards der Industrie für mehr Geräte-Interoperabilität
- Verbindet PoE-Geräte auf eine Entfernung von bis zu 100 m (328 Fuß)
- Lüfterloses Design eliminiert Betriebsgeräusche und senkt den Energieverbrauch
- NDAA/TAA-konform (nur in den USA und Kanada)

Der 65W 4-Port Gigabit PoE+ Injektor von TRENDnet, Modell TPE-147GI, ermöglicht es Anwendern, PoE+ Strom an einen NichtPoE-Switch anzuschließen. Schließen Sie den 4-Port-PoE+-Injektor an einen Nicht-PoE-Gigabit-Switch an und führen Sie dann Ethernet-Kabel bis zu 100 Meter (328 Fuß), um vier PoE-Geräte zu vernetzen. Dieser Multi-Port Gigabit PoE+ Injektor liefert bis zu 30W Leistung für vier PoE- oder PoE+-Geräte. Das lüfterlose Design des 4-Port-PoE+ Injektors eliminiert Betriebsgeräusche und senkt den Energieverbrauch.



4-Port PoE

Der 4-Port Gigabit PoE+ Injektor liefert bis zu 30W Leistung an vier PoE- oder PoE+-Geräte



Gigabit-Ports

Verfügt über 4 x Gigabit-Ports (Dateneingang) und 4 x Gigabit PoE+-Ports (Daten- und PoE-Ausgang)



Lüfterloses Design

Das lüfterlose Design des 4-Port-PoE+ Injektors eliminiert Betriebsgeräusche und senkt den Energieverbrauch.

EIGENSCHAFTEN



4-Port PoE

Der 4-Port-PoE+ Injektor liefert bis zu 30W Leistung an vier PoE- (IEEE 802.3af) oder PoE+ (IEEE 802.3at) Geräte.



Einfache Installation

Keine Konfiguration erforderlich, einfach ein PoE-Netzwerkgerät an diesen 4-Port-PoE+ Injektor an



Gigabit-Ports

4 x Gigabit-Ports (Dateneingang) und 4 x Gigabit PoE+-Ports (Daten und PoE-Ausgang)



PoE-Entfernung

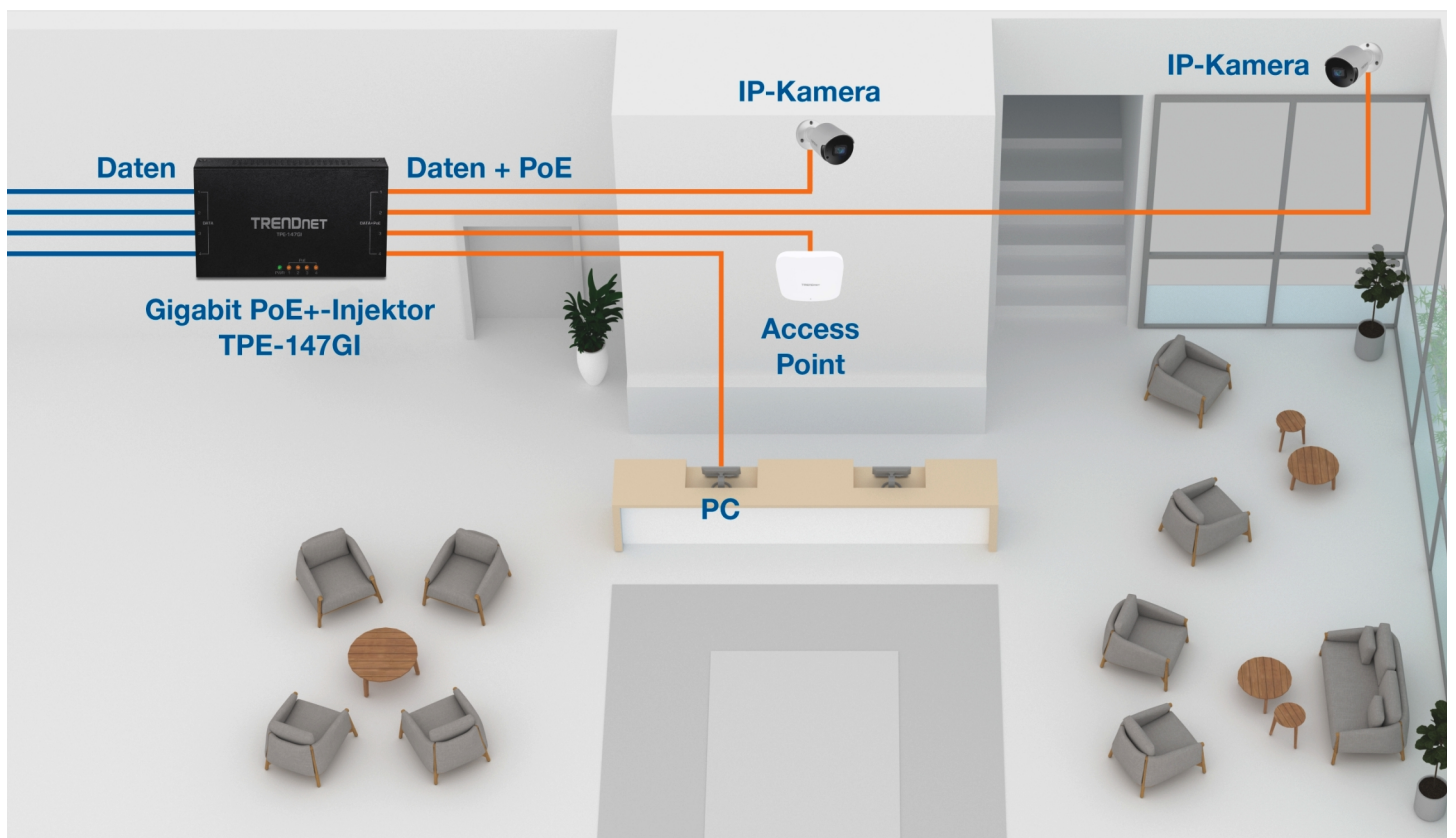
Bietet vier PoE-Netzwerkverbindungen bis zu einer Entfernung von 100 m (328 Fuß) vom 4-Port-PoE-Injektor.



LED-Leuchten

LEDs am 4-Port-PoE+-Injektor zeigen PoE-Konnektivität und Leistungsstatus an

ILLUSTRATION EINES NETWORK



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Standards

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

Geräteschnittstelle

- 4 x Gigabit Ports für Dateneingang
- 4 x Ports für Gigabit Daten- und PoE+ Eingang
- Metallgehäuse
- Netzschalter

PoE Lieferung

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

PoE-Gesamtleistung

- Max 65 Watt

Stromversorgung

- Eingang: 100 – 240V AC, 50/60 Hz
- Ausgang: 55V DC, 1.3A
- Max. Verbrauch: 70W

Temperatur

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Luftfeuchtigkeit

- Max. 90% nicht-kondensierend

Zertifizierungen

- CE
- FCC

Maße

- 126.4 x 73.95 x 32mm (5 x 2.9 x 1.26 Zoll)

Gewicht

- 322g (11.3 Unzen)

Garantie

- 3 Jahre

Packungsinhalt

- TPE-147GI
- Schnellinstallationsanleitung
- Power-Brick
- Stromkabel

Alle erwähnten Geschwindigkeiten dienen ausschließlich dem Vergleich. Produktspezifikationen, Größe und Form unterliegen unangekündigten Änderungen, und das tatsächliche Aussehen des Produkts kann von dieser Beschreibung abweichen.