

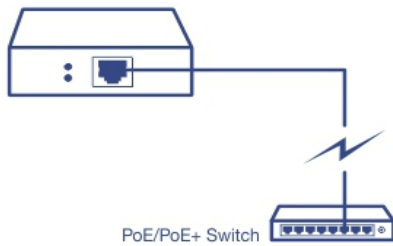


Gigabit PoE+ Extender

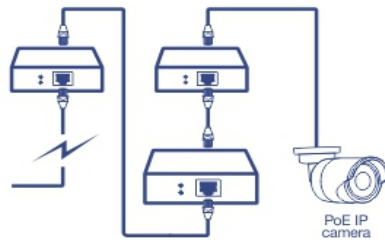
TPE-E100 (v2.1R)

- Einfache Installation
- Verlängert 100 m auf eine Gesamtdistanz von bis zu 200 m (656 ft.)
- Daisy Chain mit bis zu 3 Einheiten für eine gesamte PoE Netzwerkausdehnung von bis zu 400 m (1312 ft.)*
- Unterstützt PoE (15,4 Watt) und PoE+ (30 Watt)
- WANd besteigbar
- LED-Leuchten
- Stabiles Metallgehäuse

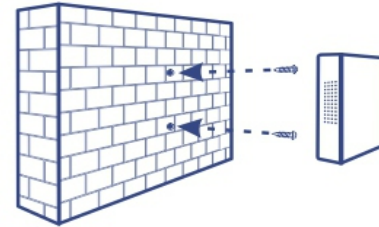
Der Gigabit PoE+ Extender von TRENDnet, Modell TPE-E100, verlängert einen einzelnen PoE+ Anschluss um weitere 100m (328 Fuß) für die Ferninstallation von PoE/PoE+ Geräten. Der PoE Extender erkennt automatisch eine PoE (15,4 Watt) oder PoE+ (30 Watt) Verbindung und verlängert sie auf eine Gesamtlänge von bis zu 200m (656 Fuß) von der PoE+ Stromquelle. Das TPE-E100 verfügt über ein praktisches wandmontierbares Design für flexible Installation. Verbinden Sie bis zu 3 Geräte als Daisy Chain für eine gesamte PoE+-Netzwerkverlängerung 400m (1312 Fuß).



PoE/PoE+ Switch



PoE IP camera



PoE Speisung

Verlängert eine einzelne PoE/PoE+ Netzwerkverbindung auf bis zu 100m (328 Fuß) für Ferninstallation von PoE- oder PoE+-Geräten.

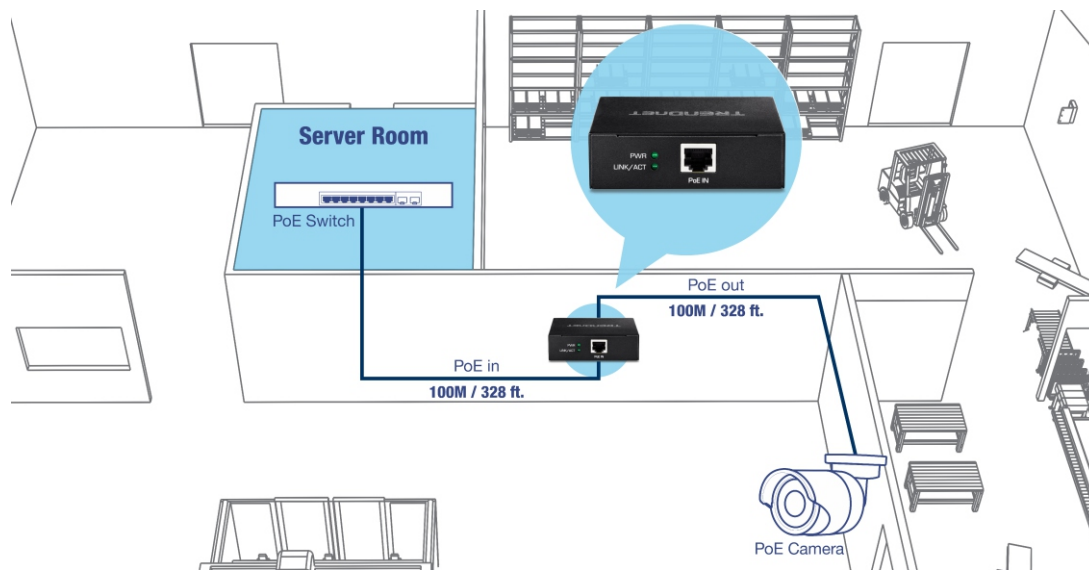
Daisy-Chain-fähig

Verbinden Sie bis zu PoE Extender als Daisy Chain für eine gesamte PoE+-Netzwerkverlängerung 400m (1312 Fuß).

Wand besteigbar

Verfügt über ein praktisches wandmontierbares Design für flexible Installation.

Illustration Eines Network



Einfaches Einrichten

Einfache Einrichtung in wenigen Minuten



Gigabit-Ports

Der PoE Extender verfügt über einen Gigabit-PoE+-Eingang und einen Gigabit-PoE+-Ausgang.



Daisy Chain

Verbindet bis zu 3 Einheiten für eine gesamte PoE+ Netzwerkausdehnung von bis zu 400 m (1213 ft.).



PoE/PoE+

Die automatische Erkennungstechnologie liefert die für die Stromversorgung Ihres PoE (15,4 Watt) oder PoE+ (30 Watt) Geräts erforderliche Leistung.



PoE Speisung

Keine externe Speisung erforderlich - Spart Installationszeit und Kosten

Technische Spezifikationen

Standards	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3 • IEEE 802.3u • IEEE 802.3x • IEEE 802.3ab • IEEE 802.3az • IEEE 802.3af • IEEE 802.3at
Geräteschnittstelle	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Gigabit PoE+ Eingangsport • 1 x Gigabit PoE Ausgangsport • LED-Leuchten
Datenübertragungsrates	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet: 10 Mbit/s (Halbduplex), 20 Mbit/s (Vollduplex) • Fast Ethernet: 100 Mbit/s (Halbduplex), 200 Mbit/s (Vollduplex) • Gigabit: 2000 Mbit/s (Vollduplex)
Leistung	<ul style="list-style-type: none"> • SRAM Buffer: 128 KB • MAC Adresstabelle: 2 K • Jumbo Frames: 9 KB
Sonderfunktionen	<ul style="list-style-type: none"> • Verlängert eine PoE/PoE+ Netzwerkverbindung um zusätzliche 100 m auf eine Gesamtdistanz von bis zu 400 m (1312 ft.) • Verkettung von bis zu 3 Repeatern

Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none"> • Stromversorgung über PoE+ Gerät • Max. Verbrauch: 0,9 Watt
PoE Lieferung	<ul style="list-style-type: none"> • Paar 1: Pol 1, 2 • Paar 2: Pol 3, 6
Betriebstemperatur	• 0 – 40° C (32 - 104° F)
Betriebsfeuchtigkeit	• Max. 90% nicht-kondensierend
Maße	• 86 x 79 x 25 mm (3,4 x 3,1 x 1 Zoll)
Gewicht	• 198 g (7 Unzen)
Zertifizierungen	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC
Garantie	• 3 Jahre

PACKUNGSIHALT

- TPE-E100
- Schnellinstallationsanleitung

* Jeder zusätzlicher Extender in der Daisy Chain vermindert das gesamtverfügbare PoE Budget.