

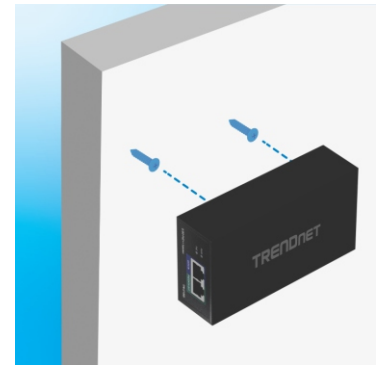
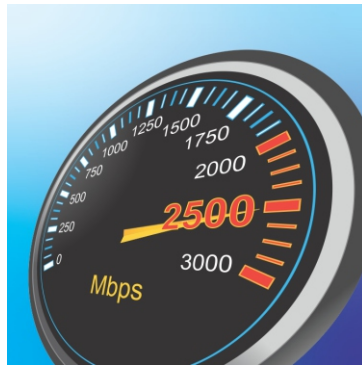
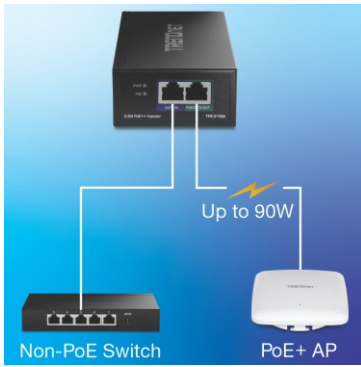


2,5G PoE++-Injektor

TPE-219GI (v1.0R)

- Wandelt einen Nicht-PoE-2,5G-Anschluss in einen PoE++-2,5G-Anschluss um
- Versorgt PoE (15,4 W), PoE+ (30 W) oder PoE++ (90 W)
- Vernetzen Sie ein PoE Gerät auf Entfernungen von bis zu 100m (328 Fuß)
- Integriertes Netzteil
- 2,5GBASE-T-konform
- Konform mit IEEE 802.3af, 802.3at und 802.3bt

Der 2,5G PoE++ Injektor von TRENDnet, Modell TPE-219GI, kombiniert Stromversorgung mit einer 2.5GBASE-T-Netzwerkverbindung, um ein ultraschnelles 2,5G PoE++ Netzwerksignal zu erzeugen. Die Auto-Sensing-Technologie liefert bequem die richtige Wattzahl für die Stromversorgung Ihrer PoE++-Geräte. Schließen Sie den TPE-219GI 2,5G PoE++-Injektor an einen Nicht-PoE-Switch an und verlegen Sie ein Ethernet-Kabel mit Daten + Strom, um ein PoE++-Gerät in bis zu 100 m Entfernung zu vernetzen. Netzwerk-PoE-Geräte wie Wireless Access Points, IP-Kameras, VoIP-Telefonsysteme, IPTV-Decoder, Zugangskontrollen und vieles mehr.



PoE++

Der 2,5G PoE++-Injektor versorgt ein PoE-Gerät mit PoE (15,4 W), PoE+ (30 W) oder PoE++ (90 W).

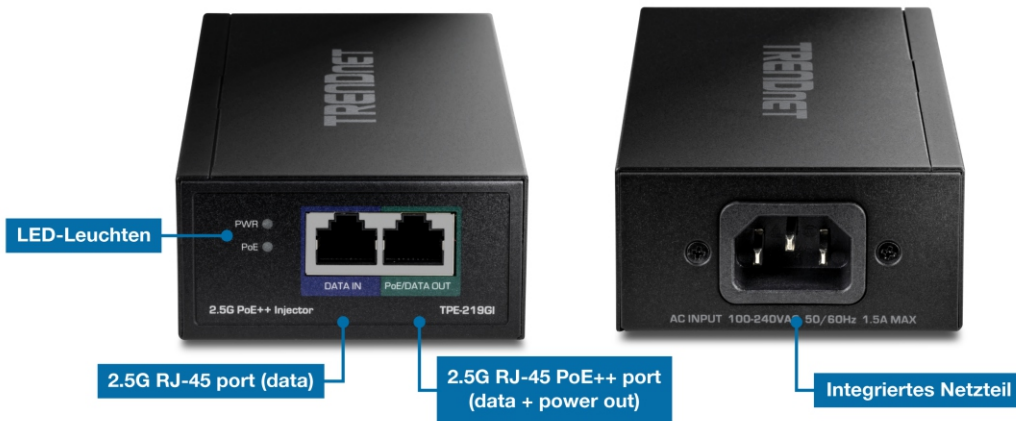
2.5G Geschwindigkeiten

Ausgestattet mit einem 2,5 GBASE-T RJ-45-Port, der Netzwerkgeschwindigkeiten von bis zu 2,5 Gbit/s über bestehende Cat5e oder bessere Verkabelung ermöglicht

Flexible Installation

Das Wanddesign und ein robustes Metallgehäuse ermöglichen die meisten Installationsituationen

ILLUSTRATION EINES NETWORK



EIGENSCHAFTEN



PoE++

Als PoE++-Adapter versorgt der 2,5G PoE++-Injektor ein PoE-Gerät mit PoE- (15,4 W), PoE+ (30 W) oder PoE++-Strom (90 W)



Einfache Installation

Schließen Sie den 2,5G PoE++-Injektor einfach an Ihren Switch und Ihr PoE-Gerät an – keine Konfiguration erforderlich



Flexible Installation

Zur Wandmontage geeignet. Robustes Metallgehäuse für die meisten Installationsarten



2.5G Ports

1 x 2,5G Port (Daten) und 1x 2,5G PoE++-Port (Daten + Stromausgang)



PoE-Entfernung

Ermöglicht eine PoE++-Netzwerkverbindung bis zu 100 m (328 ft.)



LED-Anzeigen

LED-Anzeigen für die Netzwerkkonnektivität des 2,5G PoE++-Injektors



Automatische Erkennungstechnologie

Dank der Auto-Sensing-Technologie liefert der 10G PoE++ Injektor bequem die richtige Wattleistung für die Stromversorgung Ihrer PoE-, PoE+ oder PoE++-Geräte

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at
- IEEE 802.3bt
- IEEE 802.3bz

Device Interface

- 1 x 2.5G RJ-45 port (data)
- 1 x 2.5G RJ-45 PoE++ port (data + power out)

PoE Budget

- Max. 90W

Power Consumption

- Max. 1.32W (without PD)
- Max. 95W (with PD)

Operating Temperature

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Operating Humidity

- Max. 90% non-condensing

Certifications

- CE
- FCC
- ETL

Dimensions

- 154 x 73 x 36mm (6 x 2.9 x 1.4 in.)

Weight

- 386g (0.85 lbs.)

Warranty

- 3 year

Packungsinhalt

- TPE-219GI
- Schnellinstallationsanleitung
- 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.