

TP-LINK Power Injector Ausgangsanschlüsse: 1

TP-Link TL-POE4824G Power Injector online kaufen. Einfache Stromversorgung per LAN-Kabel. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	997835672
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

TP-LINK Power Injector Ausgangsanschlüsse: 1

Produktbeschreibung:

TL-POE4824G - Passiver PoE-Adapter

Die passiven PoE-Adapter TL-POE2412G und TL-POE4824G können verwendet werden, um gleichzeitig Strom zu liefern und Daten an ein passives PoE-Gerät zu übertragen. Beispielsweise kann der TL-POE2412G mit EAP225 3.0 und CPE610 und der TL-POE4824G mit EAP245 3.0 von TP-Link verwendet werden.

TL-POE4824G bietet praktische Wandhalterungen, um das Gerät einfach an der Wand montieren zu können.

-> Modell: TL-POE4824G

-> Schnittstelle: 2x 10/100/1000 Mbit/s RJ45-Ports; Auto Negotiation/Auto MDI/MDIX; 1x Wechselstromeingang

-> Netzwerkmedien: 10BASE-T: UTP-Kabel der Kategorien 3, 4, 5 (max. 100 m); EIA/TIA-568 100 Ohm STP (max. 100 m); 100BASE-TX: UTP-Kabel der Kategorie 5, 5e (max. 100 m); EIA/TIA-568 100 Ohm STP (max. 100 m); 1000BASE-T: UTP-Kabel der Kategorien 5, 5e, 6 (max. 100 m)

-> Ausgangsspannung: 48 V DC (max. 24 W)

-> LED-Anzeige: Stromversorgung

-> Abmessungen: (B x T x H): 110 x 57 x 38,8 mm (4,3 x 2,3 x 1,5 Zoll)

-> Zertifizierung: FCC, CE, RoHS

-> Packungsinhalt: 48 V 24 W passiver PoE-Adapter TL-POE4824G, Netzkabel, Wandmontage-Kits

-> Umgebung: Betriebstemperatur: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F); Lagertemperatur: -40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F); Betriebsfeuchtigkeit: 10% ~ 90% nicht kondensierend; Lagerfeuchtigkeit: 5% ~ 90% nicht kondensierend

Technische Details:

Netzwerk

Ethernet Schnittstellen Typ

Gigabit Ethernet

Ethernet LAN Datentransferraten

10,100,1000 Mbit/s

Power over Ethernet (PoE)

Ja

Leistung

Power over Ethernet (PoE) Spannung

48 V

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)

2

Merkmale

Plug & Play

Ja
 Produktfarbe
 Weiß
 LED-Anzeigen
 Leistung
 Zertifizierung
 FCC, CE, RoHS
 Betriebsbedingungen
 Temperaturbereich in Betrieb
 -40 - 70 °F
 Luftfeuchtigkeit in Betrieb
 10 - 90 %
 Temperaturbereich bei Lagerung
 5 - 90 °C
 Lieferumfang
 Anzahl enthaltener Produkte
 1 Stück(e)
 Netzkabel enthalten
 Ja
 Gewicht und Abmessungen
 Abmessungen (BxTxH)
 2,3 x 4,3 x 1,5 mm
 Technische Details
 Nachhaltigkeitszertifikate
 RoHS

Produkteigenschaften

Steckertyp	RJ-45
Farbkategorie	Weiß
Produkttyp	Power Injector
Anzahl Anschlüsse	1
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Extern
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

