

Artikelnr.: 392244

## LS106LP - PoE-Schalter

ab **35,31 EUR**

Artikelnr.: 392244  
Versandgewicht: 0.60 kg  
Hersteller: TP-LINK



### Produktbeschreibung

Der TP-Link PoE Switch LS106LP ist ein nicht verwalteter PoE-Switch mit 6x 10/100 Mbit/s, 4 Ports unterstützen PoE 802.3af / 802.3at (ab HW-Revision 2.0) mit bis zu 15,4 W/Port. Das gesamte PoE-Budget des Switches beträgt 41 W. Mit dem Erweiterungsmodus erreicht die PoE-Übertragungsentfernung bis zu 250 m, ideal für den Einsatz von Überwachungskameras in großen Gebieten. Der erweiterte Modus reduziert die Verbindungsgeschwindigkeit an PoE-Ports auf 10 Mbit/s, mehr als ausreichend für die Übertragung von Bildern von Kameras. Eine weitere Funktion ist die automatische PoE-Wiederherstellung, die nicht reagierende Geräte mit PoE-Stromversorgung automatisch neu startet. Hauptmerkmale- 4x PoE-Ausgang 802.3af / 802.3at \*- Gesamtes PoE-Budget 41 W Erweiterter Modus für eine Distanz von bis zu 250 m Die automatische PoE-Wiederherstellung startet nicht reagierende Geräte automatisch neu 802.3at-Unterstützung ab HW-Revision 2.0 Packungsinhalt- Schalter- Netzteil 53V/0,81A- Installationsanleitung Steckverbinder und Schnittstellen- LAN-Geschwindigkeit: (6) 10/100 Mbit/s Leistung- Stromtyp: DC-Anschluss- PoE-Typ: PoE-Out (nur)- PoE-Out-Standards: 802.3af, 802.3at- PoE-Out-Ports: 4- PoE-Budget [W]: 41- PoE mit großer Reichweite – bis zu 250 m: Ja- Max. Leistungsaufnahme [W]: 2,5- Stromversorgung über Stecker/Klemme: 53 V DC Eigenschaften- Design: Desktop- Lüfter: Ohne Lüfter- Gehäuseausführung: Metall- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 40- Breite [mm]: 158- Höhe [mm]: 25- Tiefe [mm]: 101 Allgemein- Switching-Kapazität [Gbit/s]: 1,2- MAC-Adresstabelle: 2000- Jumbo-Frame [Bytes]: 2048- Paketweiterleitungsrate [Mpps]: 0,9

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

