

Artikelnr.: 392242

LS1210GP - Gigabit-PoE-Switch

ab **76,07 EUR**

Artikelnr.: 392242
Versandgewicht: 1,20 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

TP-Link LS1210GP Gigabit PoE Switch Hersteller TP-Link Code 10410920 Teile-Nr. LS1210GP Produktbeschreibung TP-Link PoE Switch LS1210GP ist ein unmanaged Gigabit PoE Switch mit 9x 10/100/1000Mbps LAN Ports und 1x SFP Port. Er unterstützt PoE 802.3af/at auf 8 Ethernet-Ports mit bis zu 30W/Port. Das gesamte PoE-Budget des Switches beträgt 61 W. Der Switch ermöglicht auch PoE über eine Entfernung von 250m, indem er in einen speziellen Modus wechselt, der die Verbindungsgeschwindigkeit an den PoE-Ports auf 10Mbps reduziert, was für die Übertragung von Bildern von Kameras ausreicht. Eine weitere Funktion ist die PoE-Auto-Wiederherstellung, die nicht reagierende Geräte, die über PoE oder Port-Isolierung versorgt werden, automatisch neu startet. Hauptmerkmale-8x PoE-out 802.3af/at-1x SFP-Port-Gesamt-PoE-Budget 61 W-Erweiterter Modus für eine Entfernung von bis zu 250 m-Port-Isolierung-PoE-Auto-Wiederherstellung startet nicht reagierende Geräte automatisch neu

Paketinhalt-Switch-Netzteil 53.5V/1.31A-Installationsanleitung Technische Parameter Anschlüsse und Schnittstellen-LAN-Geschwindigkeit: (9) 10/100/1000Mbps-Optische Schnittstellen: (1) 1000Mbps Stromversorgung-Stromversorgungsart: DC-Anschluss-PoE-Typ: PoE-Out (nur)-PoE-Out-Standards: 802.3af, 802.3at-PoE-Ausgänge: 8-PoE-Budget [W]: 61-Langstrecken-PoE - bis zu 250m: Ja-Max. Stromverbrauch [W]: 7,3-Stromversorgung über Anschluss/Klemme: 53V DC Physikalische Eigenschaften-Design: Desktop-Lüfter: Ohne Lüfter-Gehäusedesign: Metall-Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 40-Breite [mm]: 209-Höhe [mm]: 26-Tiefe [mm]: 126Allgemeines-Switching-Kapazität [Gbps]: 20-MAC-Adresstabelle: 4000-Jumbo Frame [Bytes]: 16000-Paketweiterleitungsrate [Mpps]: 14,9

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

