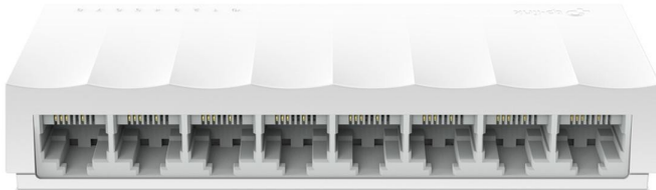




## TP-Link LS1008 LiteWave 8-Port Fast Ethernet Switch



<b>Numero Ordine:</b>	6935364089085
<b>Hersteller:</b>	TP-Link
<b>EAN:</b>	6935364089085
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	84718000
<b>Gewicht:</b>	0.175 kg



Der TP-Link 8-Port 10/100Mbit/s Desktop-Switch aus der TP-Link LiteWave Serie bietet eine einfache Möglichkeit, dein Netzwerk zu erweitern. Dank dem Plug-and-Play-Design lässt sich das Produkt einfach bedienen. Eine Konfiguration ist nicht erforderlich. Darüber hinaus eliminiert Auto MDI/MDIX die Notwendigkeit für Crossover-Kabel.

### Technische Daten

#### Allgemein

Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Gehäusetyp	Desktop
Untertyp	Fast Ethernet
Ports	8 x 10/100
Leistung	Switching-Kapazität: 1,6 Gbit/s   Übertragungsleistung: 1,2 Mpps
Größe der MAC-Adresstabelle	2000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	2000 Byte
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward, Kunststoffgehäuse, ohne Lüfter, Back Pressure Support, Green Technology
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.3x
Statusanzeiger	Stromversorgung, Link/Aktivität

#### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	8 x 100Base-TX RJ-45
----------------	----------------------

#### Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Gestellte Leistung	5 V - 0.6 A
Leistungsaufnahme im Betrieb	2.64 Watt

#### Verschiedenes

Produktzertifizierungen	Plug and Play, RoHS
-------------------------	---------------------



## Maße und Gewicht

Breite	12.46 cm
Tiefe	4.87 cm
Höhe	2.28 cm

## Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90% (nicht kondensierend)

## Weitere Bilder:

