

# TP-LINK Switch escritorio 5 puertos 10/100 200mbps



**Marca:**

**Código del producto:** 1989, TLSF1005D

**Disponibilidad:** In Stock

**Peso:** 0.00kg

**Dimensiones:** 0.00cm x 0.00cm x 0.00cm

## Short Description

- 5 puertos RJ45 a 10/100 Mbps con detección automática de velocidad, soporte para MDI/MDIX automático
- Tecnología de ahorro de energía para Ethernet que reduce el consumo hasta un 60%
- El control de flujo IEEE 802.3x permite una transmisión fiable de datos
- Carcasa de plástico, diseño de sobremesa
- Plug and Play, sin ninguna configuración adicional

## Descripción

### CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interfaz	5 puertos RJ45 a 10/100 Mbps Negociación automática, MDI/MDIX automático
Cantidad de Ventiladores	Sin ventilador
Fuente de Alimentación Externa	Adaptador de corriente externo 5.0VDC / 0.6A
Dimensiones	103.5 x 70 x 22 mm
Consumo de Potencia Máximo	1.87W(220V/50Hz)
Max Heat Dissipation	6.38BTU/h

### CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Método de Transferencia	Store and Forward
Funciones Avanzadas	Tecnología de ahorro de energía, ahorro de consumo hasta del 60%

Control de flujo 802.3x, soporte Back-Pressure

## OTROS

Certificaciones

FCC, CE, RoHs

Contenido del Paquete

Switch de sobremesa con 5 puertos a 10/100 Mbps

Adaptador de corriente

Manual de usuario

Requisitos del sistema

Microsoft® Windows® 8/7/Vista/XP , MAC® OS,  
NetWare®, UNIX® or Linux.

Factores Ambientales

Temperatura de funcionamiento: 0?~40? (32?~104?);

Temperatura de almacenamiento: -40?~70? (-40?~158?);

Humedad de funcionamiento: 10%~90% sin  
condensación;

Humedad de almacenamiento: 5%~90% sin condensación

## Product Gallery

