



## Switch de 5 Puertos 10/100/1000Mbps Metal LS105G TP-LINK

### Descripción

WESTOR.PE

### ESPECIFICACIONES

#### CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

##### ESTÁNDARES Y PROTOCOLOS

IEEE 802.3i/802.3u/  
802.3ab/802.3x, IEEE  
802.1p

##### INTERFAZ

5 puertos RJ45 a  
10/100/1000 Mbps,  
Negociación automática,  
MDI/MDIX automático

##### CANTIDAD DE VENTILADORES

Sin ventilador

##### FUENTE DE ALIMENTACIÓN EXTERNA

Adaptador de Energía  
Externo (Output: 5VDC /  
0.6A)

##### INDICADOR DE LED

- Alimentación del Sistema
- Indicadores de Enlace,  
Velocidad y Actividad  
integrados en cada puerto  
RJ-45

DIMENSIONES	99.8 x 98 x 25 mm (3.9 x 3.9 x 1.0 pulgadas)
CONSUMO DE POTENCIA MÁXIMO	Máximo: 2.776W (220V/50Hz)
MAX HEAT DISSIPATION	9.466 BTU/h

RENDIMIENTO

TASA DE REENVÍO DE PAQUETES	7.4Mpps
TABLA DE DIRECCIONES MAC	2K
MEMORIA DEL BUFFER DE PAQUETE	1Mb
JUMBO FRAME	16KB

OTROS

CERTIFICACIONES	FCC, CE, RoHS
CONTENIDO DE LA CAJA	Switch Sobremesa 5-Puertos 10/100/1000Mbps Adaptador Energía Guía de Instalación

**FACTORES  
AMBIENTALES**

- 
- Temperatura de funcionamiento: 0°C~40°C (32°F~104°F)
  - Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C (-40°F~158°F)
  - Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación
  - Humedad de almacenamiento: 5%~90% sin condensación

**MEDIDAAS DEL  
EMPAQUE**

Alto: 12,5 cm  
Largo: 13,0 cm  
Ancho: 9,0 cm

**PESO**

335 gr