



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

Descripción

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
Switch Sobremesa 5-Puertos

CONTENIDO DE LA CAJA 10/100/1000Mbps
Adaptador Energía
Guía de Instalación
  Temperatura de funcionamiento: 0 C~40 C (32 F~104 F)

FACTORES AMBIENTALES   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

MEDIDAS DEL EMPAQUE Alto: 12,5 cm
Largo: 13,0 cm
Ancho: 9,0 cm

PESO 335 gr