



Switch de 5 Puertos 10/100Mbps LS1005 TP-LINK

Descripción

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

ESTÁNDARES Y PROTOCOLOS

IEEE 802.3i/802.3u/802.3x

INTERFAZ

5 Puertos 10/100Mbps,
Negociación Automática,
Auto-MDI/MDIX

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

83.6 × 45.7 × 22.8 mm

CONSUMO DE POTENCIA MÁXIMO

Máximo:1.65W

MAX HEAT**DISSIPATION**

5.627 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**

CE, FCC, RoHS

**CONTENIDO DE LA
CAJA**

Switch de escritorio de 5

puertos 10/100Mbps

Adaptador de corriente

Guía de instalación

- Temperatura de funcionamiento: 0°C~40°C (32°F~104°F)

- Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C (-40°F~158°F)

FACTORES**AMBIENTALES**

- 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

WESTOR.PE