
TL-LS1008G - Switch TP-Link LS1008G 8 puertos / RJ-45 10/100/1000



Precio: 40.0596€

SKU: TL-LS1008G

Link: <https://mundicam.ati.c.blue/productos/networking/switch-8-puertos/tl-ls1008g/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Switch 8 Puertos, ? NETWORKING

Etiquetas: TPLINK

8 Puertos RJ45 10/100/1000Mbps con Auto Negociación, soporte Auto-MDI/MDIX Tecnología Green Ethernet de ahorro energético Control de Flujo IEEE 802.3X proporciona una transferencia de datos fiable Carcasa de Plástico, con diseño de montaje en pared o sobre mesa Plug and play, sin necesidad de configuración Diseño sin ventiladores asegurando un funcionamiento silencioso

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Estándares y Protocolos	IEEE 802.3i/802.3u/ 802.3ab/802.3x
Interfaz	8 Puertos×10/100/1000Mbps, Auto-Negociación, Auto-MDI/MDIX
Cantidad de Ventiladores	Sin Ventilador
Fuente de Alimentación Externa	Adaptador de Alimentación Externo (Salida: 9VDC / 0.6A)
Dimensiones	127 × 66.5 × 23 mm (5.0 × 2.6 × 0.9 in.)
Consumo de Potencia Máximo	3.9W
Disipación máxima de calor	13.299 BTU/h

RENDIMIENTO

Capacidad de Conmutación	16 Gbps
Tasa de Reenvío de Paquetes	11.9 Mpps
Tabla de Direcciones MAC	4K
Memoria del Buffer de Paquete	1.5 Mb
Jumbo Frame	16 KB

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Características Avanzadas	Green Technology Control de Flujo 802.3X Back Pressure
Método de Transferencia	Almacenamiento y Envío

[OTROS](#)

Certificaciones
Contenido del Paquete

CE, FCC, RoHS
Switch de Escritorio de 8 Puertos 10/100/1000Mbps
Adaptador de Energía
Guía de Instalación
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

Factores Ambientales