



Tp-Link Switch de escritorio Gigabit de 5 puertos 10/100/1000Mbps, carcasa metálica

TP-Link LS105G, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje de pared

SKU: LS105G V1

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**Soporte 10G: **No**

Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Montaje en rack: No

Fuente de alimentación incluida: Si

Fuente de energía: CC

Capacidad de conmutación: **10 Gbit/s**Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**Tipo de interruptor: **No administrado**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Aspectos destacados

TP-Link LS105G. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5. Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas, Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Conector eléctrico: Toma de entrada de CC. Montaje de pared

Especificaciones

Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s

Características de administración
Tipo de interruptor: No administrado
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 5
Conector eléctrico: Toma de entrada de CC
Red
Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Auto MDI / MDI-X: Si
Auto-negociación: Si
Transmisión de datos



mcashop /

Rango de reenvío: 7.4 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas

Soporte Jumbo Frames: Si

Marcos jumbo: 16000

Memoria intermedia de paquetes: 1 MB

Diseño

Montaje en rack: No

Color del producto: Azul

Material de la cubierta: Metal

Indicadores LED: Actividad, LAN, Corriente

Montaje de pared: Si

Control de energía

Fuente de energía: CC

Fuente de alimentación incluida: Si

Corriente de entrada: 0.6 A

Voltaje de entrada: 5 V

Consumo de energía (máx.): 2.776 W

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Disipación del calor: 9.466 BTU/h

Peso y dimensiones

Ancho: 99.8 mm

Profundidad: 98 mm

Altura: 25 mm

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: Si

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 125 mm

Largo del paquete: 128 mm

Alto del paquete: 92 mm



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

Peso del paquete: 290 g

Certificados

Certificación: CE, FCC, RoHS

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/108445/tp-link-switch-de-escritorio-gigabit-de-5-puertos-101001000mbps-carcasa-metalical and the substitution of the substitutio$