



TP-Link TL-SG108 dispositivo de redes No administrado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

TP-Link TL-SG108, No administrado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex), Montaje de pared

SKU: TL-SG108

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

Capacidad de conmutación: **16 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **4096 entradas**

Montaje en rack: **No**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

TP-Link TL-SG108. Tipo de interruptor: No administrado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 4096 entradas, Capacidad de conmutación: 16 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Montaje de pared

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: No administrado
Capa del interruptor: L2
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Red
Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Tipos de cable soportados: Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e
Bidireccional completo (Full duplex): Si
Soporte de control de flujo: Si
Auto MDI / MDI-X: Si
Auto-negociación: Si
Soporte para auto-aprendizaje de dirección MAC: Si
Soporte para auto-envejecimiento de dirección MAC: Si

Transmisión de datosCapacidad de conmutación: **16 Gbit/s**Rango de reenvío: **11.9 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **4096 entradas**Guardar y remitir: **Si**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **16000**Memoria intermedia de paquetes: **1.5 MB****Seguridad**Entradas IPv6 de Lista de control de acceso (ACL): **11**IGMP: **Si****Funciones de multidifusión**Multidifusión, soporte: **Si****Protocolos**Protocolo de Registro GARP VLAN (GVRP): **Si****Diseño**Montaje en rack: **No**Color del producto: **Negro**Indicadores LED: **Si**Montaje de pared: **Si**Certificación: **CE, FCC ,RoHS****Control de energía**Fuente de alimentación incluida: **Si**Voltaje de entrada AC: **220 V**Frecuencia de entrada AC: **50 Hz**Corriente de entrada: **0.6 A**Consumo de energía (máx.): **3.3 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%****Peso y dimensiones**

Ancho: **158 mm**

Profundidad: **101 mm**

Altura: **25 mm**

Empaquetado de datos

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Guía de configuración rápida: **Si**

Manual de usuario: **Si**

Manual: **Si**

Tipo de empaque: **Caja**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://mcashop.mx/producto/113096/tp-link-tl-sg108-dispositivo-de-redes-no-administrado-l2-gigabit-ethernet-101001000-negro>