



Tp-Link Switch Gigabit no administrable de 8 puertos 100 Mbps/ 1 Gbps/ 2.5 Gbps ideal para WiFi 6

TP-Link TL-SG108-M2, No administrado, 2.5G Ethernet (100/1000/2500), Montaje de pared

SKU: TL-SG108-M2

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3p, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**

Montaje en rack: **No**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **CC**

Capacidad de conmutación: **40 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**

Tipo de interruptor: **No administrado**

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

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **2.5G Ethernet (100/1000/2500)**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

TP-Link TL-SG108-M2. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: 2.5G Ethernet (100/1000/2500), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 40 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3p, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Montaje de pared

Especificaciones

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: 8
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
Cantidad de puertos Ethernet 2.5G (cobre): 8
Red
Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3p, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Soporte de control de flujo: Si
Auto MDI / MDI-X: Si
Auto-negociación: Si
Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **40 Gbit/s**Rango de reenvío: **29.8 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**Guardar y remitir: **Si**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **10000**Memoria intermedia de paquetes: **1.5 MB****Diseño**Montaje en rack: **No**Color del producto: **Negro**Indicadores LED: **Si**Montaje de pared: **Si****Desempeño**Sin ventilador: **Si****Control de energía**Fuente de energía: **CC**Fuente de alimentación incluida: **Si**Corriente de entrada: **1.5 A**Voltaje de entrada: **12 V****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: **53.4 BTU/h****Peso y dimensiones**Ancho: **226 mm**Profundidad: **131 mm**Altura: **35 mm****Contenido del empaque**Cables incluidos: **Corriente alterna, LAN (RJ-45)****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **240 mm**

Largo del paquete: **315 mm**

Alto del paquete: **70 mm**

Peso del paquete: **1.35 kg**

Datos de logística

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

Link: <https://mcaishop.mx/producto/197137/tp-link-switch-gigabit-no-administrable-de-8-puertos-100-mbps-1-gbps-25-gbps-ideal-para-wifi-6>