



## Tp-Link Switch no administrable de 16 puertos 10/100/1000Mbps y PoE af/at, 2 puertos SFP hasta 250W.

TP-Link TL-SG1218MP, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack, 1U

SKU: TL-SG1218MP

### Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Soporte 10G: **No**

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

Montaje en rack: **Si**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Capacidad de conmutación: **36 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Tipo de interruptor: **No administrado**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **18**

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

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

### Aspectos destacados

TP-Link TL-SG1218MP. 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: 18. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 36 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack, Factor de forma: 1U

### Especificaciones

<b>Características de administración</b>
Tipo de interruptor: <b>No administrado</b>
Calidad de servicio (QoS) soporte: <b>Si</b>
Clasificación del tráfico: <b>Si</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>18</b>
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: <b>18</b>
Combo SFP Cantidad de puertos: <b>2</b>
<b>Red</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x</b>
Soporte 10G: <b>No</b>
Tipos de cable soportados: <b>Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6</b>
Bidireccional completo (Full duplex): <b>Si</b>

Medio dúplex: **Si**Soporte de control de flujo: **Si**Auto MDI / MDI-X: **Si**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**Auto-negociación: **Si**Soporte para auto-aprendizaje de dirección MAC: **Si**Soporte para auto-envejecimiento de dirección MAC: **Si****Transmisión de datos**Capacidad de conmutación: **36 Gbit/s**Rango de reenvío: **26.78 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **10000**Memoria intermedia de paquetes: **4.1 MB****Diseño**Montaje en rack: **Si**Factor de forma: **1U**Color del producto: **Negro**Material de la cubierta: **Metal**Indicadores LED: **Si**Número de ventiladores: **2 Ventilador(es)****Control de energía**Fuente de energía: **Corriente alterna**Fuente de alimentación incluida: **Si**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**Consumo de energía (máx.): **286.64 W****Alimentación a través de Ethernet (PoE)**Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: **16**Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): **30 W**Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **250 W****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °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: **977.44 BTU/h**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **440 mm**

Profundidad: **180 mm**

Altura: **44 mm**

#### Contenido del empaque

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Guía de configuración rápida: **Si**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **250 mm**

Largo del paquete: **528 mm**

Alto del paquete: **80 mm**

Peso del paquete: **3.05 kg**

#### Certificados

Certificación: **CE, FCC, RoHS**

#### Datos de logística

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/197167/tp-link-switch-no-administrable-de-16-puertos-101001000mbps-y-poe-afat-2-puertos-sfp-hasta-250w>