



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





TP-Link TL-SG1005D dispositivo de redes No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

TP-Link TL-SG1005D, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex)
SKU: TL-SG1005D

Información Técnica

- Marca: **TP-LINK**
- 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)**
- Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**
- Capacidad de conmutación: **10 Gbit/s**
- Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**
- Montaje en rack: **No**
- Fuente de energía: **CC**
- Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: **No administrado**

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 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**

Bidireccional completo (Full duplex): **Si**

Medio dúplex: **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 datos

Rangos de transferencia soportadas: **10/100/1000 Mbit/s**

Capacidad de conmutación: **10 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Guardar y remitir: **Si**

Rango de transferencia de datos (max): **1 Gbit/s**

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Marcos jumbo: **15000**

Diseño

Montaje en rack: **No**

Color del producto: **Negro**

Indicadores LED: **Si**

Control de energía

Fuente de energía: **CC**

Corriente de entrada: **0.6 A**

Voltaje de entrada: **9 V**

Consumo de energía (máx.): **2.41 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: **8.22 BTU/h**

Peso y dimensiones

Ancho: **165 mm**

Profundidad: **108 mm**

Altura: **28 mm**

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: **Si**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **145 mm**

Largo del paquete: **108 mm**

Alto del paquete: **85 mm**

Peso del paquete: **240 g**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/632662/tp-link-tl-sg1005d-dispositivo-de-redes-no-administrado-gigabit-ethernet-101001000-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.