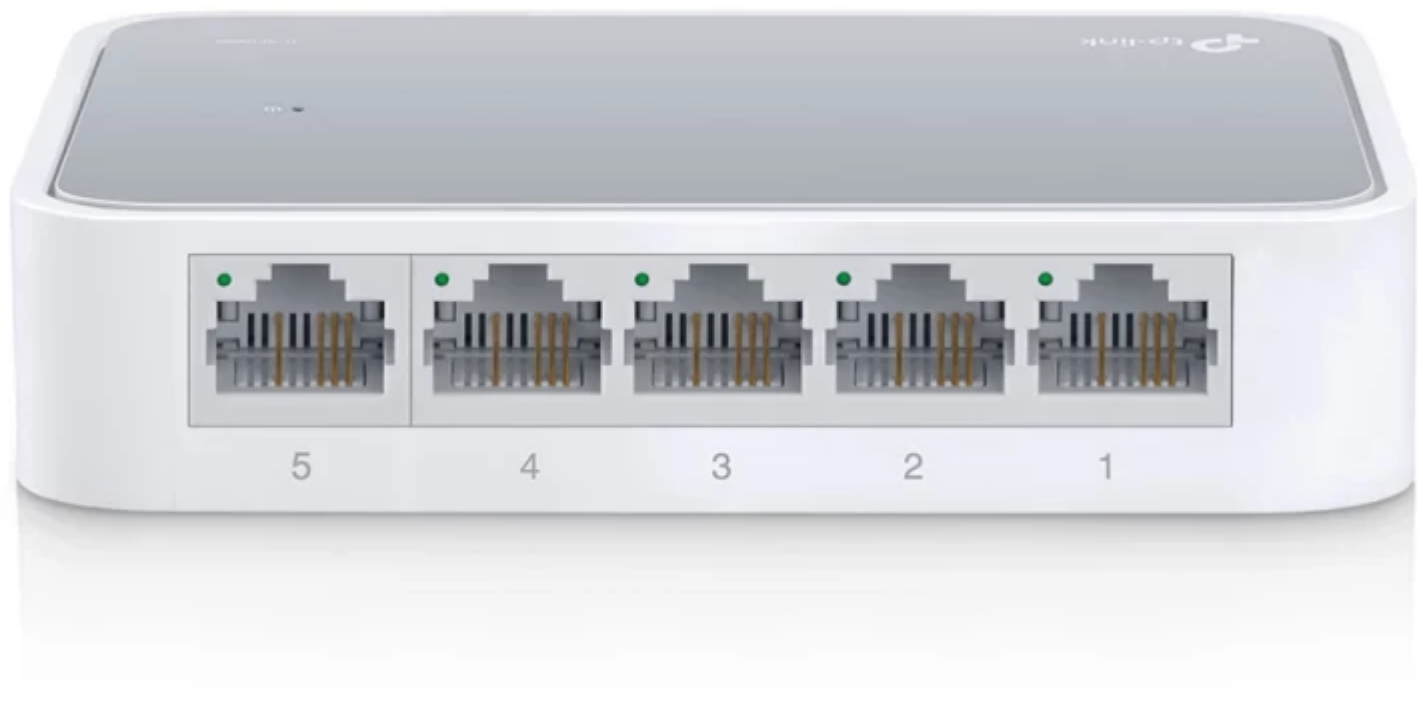




Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





TP-Link TL-SF1005D dispositivo de redes No administrado Fast Ethernet (10/100)

TP-Link TL-SF1005D, No administrado, Fast Ethernet (10/100), Bidireccional completo (Full duplex)
SKU: TL-SF1005D

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: **Fast Ethernet (10/100)**
- Estándares de red: **IEEE 802.11i**
- Soporte 10G: **No**
- Capacidad de conmutación: **1 Gbit/s**
- Tabla de direcciones MAC: **1000 entradas**
- Montaje en rack: **No**
- Apilable: **No**
- 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: **Fast Ethernet (10/100)**

Conector eléctrico: **Toma de entrada de CC**

Red

Estándares de red: **IEEE 802.11i**

Soporte 10G: **No**

Tecnología de cableado ethernet de cobre: **10GBASE-T**

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

Soporte de control de flujo: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **5000 Mbit/s**

Funciones de LAN virtual: **IP subnet-based VLAN**

Tipo de asignación de VLAN: **2:2 VLAN Mapping**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **1 Gbit/s**
Tabla de direcciones MAC: **1000 entradas**
Guardar y remitir: **Si**

Seguridad

Funciones DHCP: **DHCP server**
Algoritmos de seguridad: **HTTPS**
Autenticación: **VLAN automático**
Tipo de autenticación: **HWTACACS**
Algoritmos de programación de colas: **SP**

Funciones de multidifusión

Funciones de multidifusión: **Multidifusión controlable**

Protocolos

Protocolos de red compatibles: **CSMA/CD, TCP/IP**

Diseño

Montaje en rack: **No**
Apilable: **No**
Material de la cubierta: **Cobre**

Control de energía

Consumo de energía (máx.): **1.48 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 - 95%**
Disipación del calor: **6.38 BTU/h**

Peso y dimensiones

Ancho: **103.5 mm**

Profundidad: **70 mm**

Altura: **22 mm**

Datos de logística

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

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/113054/tp-link-tl-sf1005d-dispositivo-de-redes-no-administrado-fast-ethernet-10100>

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