



TP-Link TL-SF1009P dispositivo de redes No administrado Fast Ethernet (10/100) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

TP-Link TL-SF1009P, No administrado, Fast Ethernet (10/100), Bidireccional completo (Full duplex), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje de pared

SKU: TL-SF1009P

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **9**

Capacidad de conmutación: **1.6 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**

Montaje en rack: **No**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

TP-Link TL-SF1009P. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 9. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas, Capacidad de conmutación: 1.6 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Voltaje de entrada DC: 53.5 V. Conector eléctrico: Toma de entrada de CC. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: No administrado
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 9
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100)
Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre): 9
Conector eléctrico: Toma de entrada de CC
Red
Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX
Tipos de cable soportados: Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e
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 datosCapacidad de conmutación: **1.6 Gbit/s**Rango de reenvío: **1.3392 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**Guardar y remitir: **Si****Diseño**Montaje en rack: **No**Apilable: **No**Color del producto: **Negro**Material de la cubierta: **Metal**Indicadores LED: **Actividad, Enlace, PoE, Corriente**Montaje de pared: **Si**Certificación: **FCC, CE, RoHS****Desempeño**Sin ventilador: **Si****Detalles técnicos**Certificados de cumplimiento: **Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), CE, RoHS****Control de energía**Fuente de energía: **DC/PoE**Fuente de alimentación incluida: **No**Voltaje de entrada AC: **220 V**Frecuencia de entrada AC: **50 Hz**Voltaje de entrada DC: **53.5 V**Corriente de entrada: **1.31 A**Consumo de energía (máx.): **77.08 W****Alimentación a través de Ethernet (PoE)**Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: **8**Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): **30 W**Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **65 W****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: **262.84 BTU/h**

Peso y dimensiones

Ancho: **171 mm**

Profundidad: **98 mm**

Altura: **27 mm**

Empaquetado de datos

Manual de usuario: **Si**

Adaptador AC incluido: **Si**

Tipo de empaque: **Caja**

Ancho del paquete: **223 mm**

Largo del paquete: **280 mm**

Alto del paquete: **68 mm**

Peso del paquete: **980 g**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Datos de logística

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/146247/tp-link-tl-sf1009p-dispositivo-de-redes-no-administrado-fast-ethernet-10100-energia-sobre-ethernet-poe-negro>