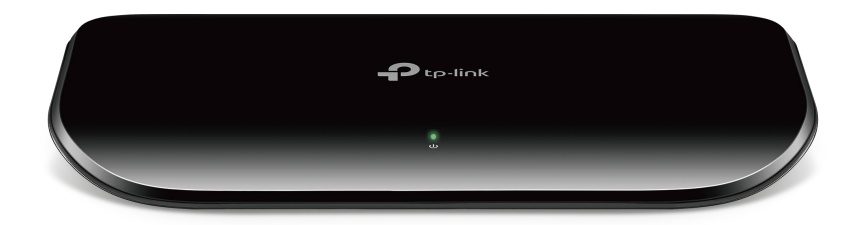


Puerto 5/8 Conmutador de escritorio Gigabit

Gi gab it Cableado Red Expansión So lución







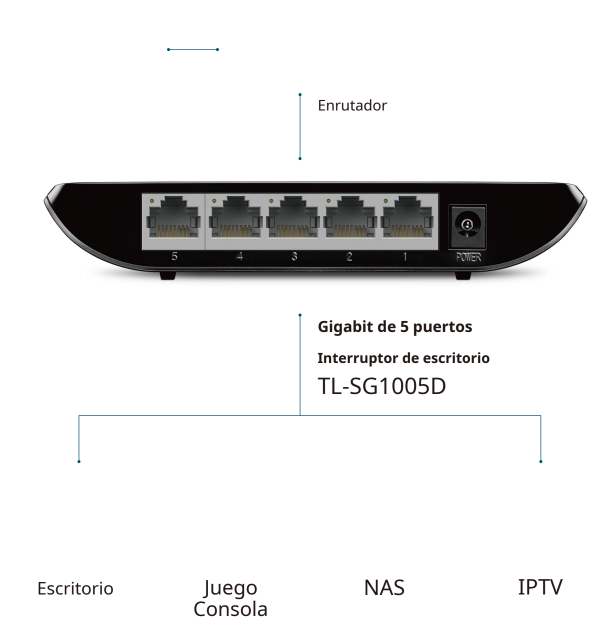


Descripción general

Los conmutadores de escritorio Gigabit TL-SG1005D/TL-SG1008D le brindan una manera fácil de actualizar su red a una red de 1000 Mbps. Dado que todos los puertos admiten MDI/MDIX automático, no hay necesidad de preocuparse por el tipo de cable a utilizar.

Además, con la innovadora tecnología de eficiencia energética, los TL-SG1005D/TL-SG1008D pueden ahorrar consumo de energía, lo que los convierte en una solución ecológica para su red empresarial.

Aquí se utiliza el TL-SG1005D para demostración.



TP-Link Conmutador de escritorio Gigabit de 5/8 puertos TL-SG1005D/TL-SG1008D

Características







Solución de expansión Gigabit

Destacar el rendimiento

- El TL-SG1005D equipa 5 puertos 10/100/1000 Mbps, proporcionando hasta·802.1p y DSCP QoS permiten un tráfico fluido Capacidad de conmutación de 10 Gbps
 - El diseño sin ventilador garantiza un funcionamiento silencioso
- El TL-SG1008D equipa 8 puertos de 10/100/1000 Mbps, proporcionando una capacidad de conmutación de hasta 16 Gbps
 - · La tecnología verde reduce el consumo de energía
- El control de flujo IEEE 802.3x proporciona una transferencia de datos confiable

Fácil de usar

- Simplemente conéctelo y juegue, no requiere configuración
- · Auto MDI/MDIX elimina la necesidad de cables cruzados
- La negociación automática se ajusta de forma inteligente para lograr compatibilidad y rendimiento óptimo

Especificaciones

· Interfaz:

TL-SG1005D: 5 puertos RJ45 10/100/1000Mbps, negociación automática, MDI/ MDIX automático

TL-SG1008D: 8 puertos RJ45 10/100/1000Mbps, negociación automática, MDI/ MDIX automático

- · Estándares:IEEE 802.3, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p
- · Método de transmisión:Almacenamiento y reenvio
- · Funciones avanzadas:Tecnología ecológica, control de flujo 802.3x, Calidad de servicio 802.1p/DSCP
- · Consumo máximo de energía (220V/50Hz):

TL-SG1005D: 3,25W; TL-SG1008D: 4.06W

· Fuente de alimentación:

TL-SG1005D: Adaptador de corriente externo (Salida: 5 V CC / 0,6 A)

TL-SG1008D: Adaptador de Corriente Externo (Salida: 5VDC / 0.6A)

- · Certificación:FCC, CE, RoH
- · Ambiente:

Temperatura de funcionamiento: 0°C ~40°C (32°F ~104°F)

Temperatura de almacenamiento: -40°C ~60°C (-40°F ~140°F)

Humedad de funcionamiento: 10%~90%RH, sin condensación;

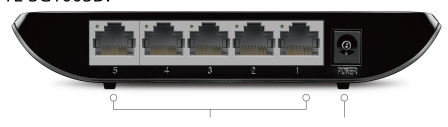
Humedad de almacenamiento: 5%~90%RH, sin condensación

· Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto):

TL-SG1005D: 5,5 × 3,5 × 0,9 pulgadas (140 × 88 × 23 mm)

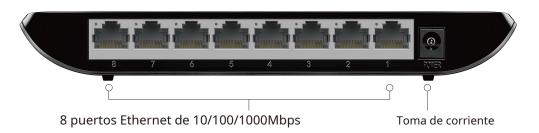
TL-SG1008D: 7,1 × 3,5 × 1,0 pulg. (180 × 90 × 25,5 mm)

· TL-SG1005D:



5 puertos Ethernet de 10/100/1000Mbps

·TL-SG1008D:



· Contenidos del paquete:

Conmutador de escritorio Gigabit de 5/8 puertos TL-SG1005D/TL-SG1008D

Adaptador de corriente

Guía de instalación



Para mayor información por favor visite

https://www.tp-link.com/en/products/details/TL-SG1005D.html &https://www.tp-link.com/en/products/details/TL-SG1008D.html o escanea el código QR que queda y busca tu producto.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. © 2023 TP-Link