

Rf. TPL-SWITCH 5P P/N. TL-SF1005D

Switch TP-Link 5P 5 Puertos/ RJ-45 10/100



El Conmutador Fast Ethernet TL-SF1005D con 5 puertos a 10/100Mbps cuenta con 5 puertos RJ45 con autonegociación a 10/100Mbps. Todos los puertos soportan la función Auto MDI/MDIX, eliminando la necesidad de cables cruzados o puertos Uplink. El conmutador es Plug-and-Play y cada uno de los puertos puede utilizarse como puerto general o puerto Uplink, se puede conectar a un servidor, hub o conmutador mediante cable directo o cable cruzado. El Conmutador Fast Ethernet TL-SF1005D con 5 puertos a 10/100Mbps de TP-LINK le ofrece una actualización económica, fácil de usar, de alto rendimiento y perfectamente integrada para convertir su red antigua en una red a 100Mbps. Aumentará el rendimiento de su red a una transferencia de datos a full duplex. La conmutación de paquetes a velocidad de cable puede ser tan rápida como la velocidad a la que su red envía estos paquetes.

Características:

Soporta control de flujo IEEE802.3X para modo full-duplex y backpressure para modo half-duplex Soporta autoaprendizaje y auto-actualización de la dirección MAC Indicadores LED para controlar potencia, conexión, actividad Carcasa de plástico, diseño para sobremesa o instalación en pared Suministro de adaptador de potencia externo

Especificaciones

: Normas y Protocolos: IEEE802.3, 802.3u, 802.3x, CSMA/CD, TCP/IP

Funciones básicas: Rendimiento a velocidad de cable

Dirección MAC con autoaprendizaje y autoenvejecimiento

Control de flujo IEEE802.3X para modo Full-duplex y backpressure para modo Half-duplex

Ancho de banda en Backbound: 1Gbps

Tabla de direcciones MAC: 1k

Velocidad de reenvío: 10Base-T: 14880pps/puerto 100Base-TX: 148800pps/puerto

Método de transmisión: Store-and-Forward (almacenamiento y retransmisión)

Puertos: 5 Puertos RJ45 con autonegociación a 10/100Mbps (Auto MDI/MDIX)

Medios de Red: 10Base-T: Cable UTP categoría 3, 4, 5 (máximo 100m) EIA/TIA-568 100 \bar{U} STP (máximo 100m) 100Base-Tx: Cable UTP categoría 5, 5e (máximo 100m) EIA/TIA-568 100 \bar{U} STP (máximo 100m)

Indicadores LED: Encendido, Conexión/Actividad (1, 2, 3, 4, 5)

Seguridad y Emisiones: FCC, CE

Dimensiones (ancho x profundidad x altura): 5,5*3,4*1.1 in. (140*87*27,5 mm)

Medio Ambiente: Temperatura de funcionamiento 0°C ~ 40°C (32°F~104°F) Temperatura de Almacenamiento -40°C ~ 70°C (-40°F~158°F) Humedad de Funcionamiento: 10% ~90%, No condensada Humedad de Almacenamiento: 5% ~90%, No condensada

Potencia: Adaptador de potencia externo

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.