



TP-Link TL-SF1024D dispositivo de redes No administrado Fast Ethernet (10/100) Gris

Marca : TP-Link

Código del producto: TL-SF1024D

Nombre del producto : TL-SF1024D



TP-Link TL-SF1024D. 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: 24. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 4.8 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Conector eléctrico: Conector de entrada de CA. Montaje en rack



Características de administración		Control de energía	
Tipo de interruptor *	No administrado	Fuente de energía *	Corriente alterna
Puertos e Interfaces		Fuente de alimentación incluida *	✓
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	24	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Fast Ethernet (10/100)	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre)	24	Consumo energético	3.53 W
Conector eléctrico	Conector de entrada de CA	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Red		Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
Estándares de red *	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Condiciones ambientales	
Soporte 10G *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10GBASE-T, 100BASE-TX	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Tipos de cable soportados	Cat3, Cat5e, Cat4, Cat5	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Auto MDI / MDI-X	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s	Disipación del calor	10.88 BTU/h
Transmisión de datos		Peso y dimensiones	
Capacidad de conmutación *	4.8 Gbit/s	Ancho	294 mm
Rendimiento	3.57 Mpps	Profundidad	180 mm
Rango de reenvío	3.57 Mpps	Altura	44 mm
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas	Empaquetado de datos	
Guardar y remitir	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
Memoria intermedia de paquetes	2 MB	Manual de usuario	✓
Protocolos		Tipo de empaque	Caja
Protocolos de red compatibles	CSMA/CD, TCP/IP	Estante de montaje	✓
Diseño		Ancho del paquete	250 mm
Montaje en rack *	✓	Largo del paquete	400 mm
Apilable *	✗	Alto del paquete	80 mm
Color del producto	Gris	Peso del paquete	2 kg
Material de la cubierta	Metal	Sustentabilidad	
Indicadores LED	✓	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Desempeño		Certificados de sustentabilidad	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS
Sin ventilador	✓		

Detalles técnicos

Certificados de conformidad CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA) 85176990



0845973021498



845973021498



6935364021498

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.