



Switch de 5 Puertos 10/100Mbps LS1005 TP-LINK

Descripción

Deja que LiteWave te brinde una red más sencilla

Los Switches no gestionables de la serie TP-Link LiteWave proporcionan una forma fácil y económica de expandir tu red cableada. Son fáciles de usar y confiables. Con estos Switches plug-and-play, puedes expandir tus conexiones de red a múltiples dispositivos al instante. Con todos los puertos compatibles con Auto-MDI / MDIX, no hay necesidad de preocuparse por el tipo de cable a utilizar.

Se Ecológico Con Tu Puerto Ethernet

La serie LiteWave también admite tecnología de eficiencia energética, lo que le ayuda a ahorrar energía y dinero. El consumo de energía se ajusta automáticamente según el estado del enlace y la longitud del cable, lo que le permite expandir su red. Ayuda al planeta y reduzca sus facturas de energía: ¡es una apuesta segura!

Diseño Sin Ventiladores Para Escritorio

Diseño de escritorio compacto, para cualquier entorno. Además, el diseño sin ventiladores garantiza un funcionamiento silencioso.

Úsalo Donde Lo Necesites, Como Quieras

El LS1005 es totalmente compatible con dispositivos de red como ordenadores, impresoras, cámaras web, IPTV. Tiene una amplia gama de escenarios de aplicación y es adecuado para la creación de redes en residencias universitarias, videovigilancia, hogares y pequeñas empresas.

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

ESTÁNDARES Y PROTOCOLOS	IEEE 802.3i/802.3u/802.3x
INTERFAZ	5 Puertos 10/100Mbps, Negociación Automática, Auto-MDI/MDIX
CANTIDAD DE VENTILADORES	Sin ventilador
FUENTE DE ALIMENTACIÓN EXTERNA	Adaptador de Energía Externo (Output: 5VDC / 0.6A) • Alimentación del Sistema • Indicadores de Enlace, Velocidad y Actividad
INDICADOR DE LED	integrados en cada puerto RJ-45
DIMENSIONES	83.6 Å— 45.7 Å— 22.8 mm
CONSUMO DE POTENCIA MÁXIMO	Máximo:1.65W
DISIPACIÓN MÁXIMA DE CALOR	5.627 BTU/h

mihaba.com

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

CARACTERÍSTICAS AVANZADAS	• Tecnología Green • Control de flujo 802.3X • Contrapresión
TABLA DE DIRECCIONES MAC	2K
MÓTODO DE TRANSFERENCIA	Almacenamiento y reenvío

OTROS

CERTIFICACIONES	CE, FCC, RoHS • Switch de escritorio de 5 puertos 10/100Mbps • Adaptador de corriente • Guía de instalación
------------------------	--

CONTENIDO DE LA CAJA

	• Temperatura de funcionamiento: 0°C~40°C (32°F~104°F)
	• Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C (-40°F~158°F)
FACTORES AMBIENTALES	• Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación
	• Humedad de almacenamiento: 5%~90%sin condensación
MEDIDAS DEL EMPAQUE	Alto: 12,5 cm Largo: 13,0 cm Ancho: 9,0 cm
PESO	335 gr

mihaba.com