



**LS1005**

## CARACTERÍSTICAS DEL HARDWARE

Estándares y Protocolos	IEEE 802.3i/802.3u/802.3x
Interfaz	5× 10/100Mbps, negociación automática, puertos Auto-MDI/MDIX
Cantidad de Ventiladores	Sin ventilador
Fuente de Alimentación Externa	Adaptador de corriente externo (Salida: 5 V CC/0,6 A)
Dimensiones (W X D X H)	3,3 × 1,8 × 0,9 pulgadas (83,6 × 45,7 × 22,8 mm)



## CARACTERÍSTICAS DEL HARDWARE

Consumo Máximo de energía	1,65W
Disipación Máxima de Calor	5,627 Btu/h

## CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Características Avanzadas	Contrapresión de control de flujo Green Technology 802.3X
Método de Transferencia	Almacenamiento y reenvio

## OTROS

certificación	CE, FCC, RoHS
Contenidos del Paquete	Guía de instalación del adaptador de corriente para comutador de escritorio de 5 puertos a 10/100 Mbps
Ambiente	Temperatura de funcionamiento: 0°C~40°C (32°F~104°F)



## OTROS

Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C (-40°F~158°F)  
Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin Humedad de almacenamiento con condensación : 5 % ~ 90 % sin condensación