

LS1008G

## CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Estándares y Protocolos	IEEE 802.3i/802.3u/ 802.3ab/802.3x
Interfaz	8 Puertos×10/100/1000Mbps, Auto-Negociación, Auto-MDI/MDIX
Cantidad de Ventiladores	Sin Ventilador
Fuente de Alimentación Externa	Adaptador de Alimentación Externo (Salida: 9VDC / 0.6A)
Dimensiones	127 × 66.5 × 23 mm (5.0 × 2.6 × 0.9 in.)
Consumo de Potencia Máximo	3.9W
Max Heat Dissipation	13.299 BTU/h

## RENDIMIENTO

Capacidad de Conmutación	16 Gbps
Tasa de Reenvío de Paquetes	11.9 Mpps
Tabla de Direcciones MAC	4K
Memoria del Buffer de Paquete	1.5 Mb
Jumbo Frame	16 KB

## CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Características Avanzadas	Green Technology Control de Flujo 802.3X Back Pressure
Método de Transferencia	Almacenamiento y Envío

## OTROS

Certificaciones	CE, FCC, RoHS
Contenido del Paquete	Switch de Escritorio de 8 Puertos 10/100/1000Mbps Adaptador de Energía Guía de Instalación
Factores Ambientales	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% sin condensación Humedad de almacenamiento: 5%~90% sin condensación