

LS1005

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 ventiladores
Fuente de Alimentación Externa	Adaptador de corriente externo (salida: 5VDC / 0.6A)
Dimensiones	3.3 × 1.8 × 0.9 in. (83.6 × 45.7 × 22.8 mm)
Consumo de Potencia Máximo	1.65W
Max Heat Dissipation	5.627 Btu/hr

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Características Avanzadas	Tecnología Green Control de flujo 802.3X Contrapresión
Método de Transferencia	Almacenamiento y reenvío

OTROS

Certificaciones	CE, FCC, RoHS
Contenido del Paquete	Switch de escritorio de 5 puertos 10/100Mbps Adaptador de corriente 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