

LS8

Switch de 8 puertos 10/100

El switch LS8 10/100 Mbps Ethernet de bajo coste proporciona funcionalidad plug-and-play inmediata, para el hogar o pequeñas y grandes oficinas.

Se utiliza para proporcionar a los usuarios un acceso rápido y sencillo con solo conectar los cables y conectarlo a la corriente, su diseño sin ventiladores los hace ideales para el entorno domestico, donde pueden utilizarse para ofrecer una solida solución de red. Soportando al mismo tiempo a los usuarios de 10/100Mbps Fast Ethernet existentes

Especificaciones

- Compatible con las normativas IEEE802.3 10BASE-T ethernet, IEEE802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet.
- 8 puertos RJ-45 10/100 Mbps auto negociables, con conexiones Full y Half Duplex
- Soporta la función Auto-MDI/MDIX
- Soporta la Auto negociación N-Way, Store-and-Forward
- Filtra el 100% de los paquetes eliminando todos los errores de paquetes
- Soporta IEEE802.3x flow control para las funciones de Full y Half duplex
- Fuente de alimentación externa
- Indicadores de LED para monitorizar el estado del Switcho.

Especificaciones Técnicas

Estándares	IEEE802.3 10BASE-T IEEE802.3u 100BASE-TX FAST ETHERNET
Protocolo	CSMA/CD
Transferencia de datos	Ethernet 10Mbps(half duplex), 20Mbps (full duplex) Fast Ethernet 100Mbps(half duplex), 200Mbps (full duplex)
Topología	Estrella
Numero de puertos	8 puertos 10/100Mbps RJ-45
Puerto de enlace (UPLINK)	Todos los puertos soportan la función AUTO MDIX
Método de transmisión	Store-and-Forward
Tabla de direcciones	1K
Caudal de datos	10BASE-T: 14.880 pps/puerto 100BASE-TX: 148.800 pps/puerto
Fuente de Alimentación	Fuente de Alimentación externa 9V 0.8A
Consumo	Por debajo de 3.2 w
Entorno	Temperatura Operativa 0°C-40°C Temperatura soportada -20°C-70°C Humedad Soportada 5% - 90% sin condensación
Dimensiones	140x84x27 mm Formato SOHO



RoHS

