

Conmutador Switch Ethernet Industrial No Administrado de 5 Puertos Montaje en Riel DIN

StarTech ID: IES5100



El Conmutador Ethernet Industrial No Administrado de 5 Puertos (Montaje en Riel Din), IES5100 ofrece 5 puertos de conmutación Ethernet 10/100 y está diseñado para usar en entornos adversos, convirtiéndolo en la solución ideal para fábricas, depósitos y locaciones externas sin control de temperatura. Este versátil conmutador ofrece velocidades de transferencia de 10/100Mbps, autonegociación full/half duplex y operación MDI/MDIX automática, permitiendo conectar sus dispositivos de red rápida y fácilmente sin tener que realizar prácticamente ninguna configuración. El conmutador Ethernet se puede montar sobre un riel DIN y gracias a su diseño compacto y resistente se lo puede instalar en cualquier entorno soportando temperaturas entre -10°C y 60°C. Ofrece 2-años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Applications

- Ideal para redes exigentes en aplicaciones industriales como depósitos o locaciones externas sin control de temperatura
- Perfecto para usar en fábricas
- Ideal para agregar grupos pequeños de trabajo a una red existente

Features

- Soporta 10BaseT/100BaseTX y función de Autonegociación Full-Duplex/Half-Duplex
- Montaje en Riel Din
- El dispositivo se alimenta desde el conector del Bloque de Terminales
- Soporta IEEE802.3/802.3u/802.3X
- Mecanismo de conmutación de almacenamiento y envío
- Soporta 2048 direcciones Mac

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Cantidad de Puertos	5
Estándares Industriales	IEEE 802.3 10Base-T/100Base-TX
Puertos Externos	1 - Bloque de Terminales (3 Cables)
Puertos Externos	5 - RJ-45 Hembra
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	100Mbps
Longitud Máxima del Cable	328 ft [100 m]
MDIX Automático	Sí
MTBF	1,677,807 Hours
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Producto	2.8 in [70 mm]
Ancho del Producto	1 in [26 mm]
Altura del Producto	4.3 in [110 mm]
Peso del Producto	7.1 oz [200 g]
Indicadores LED	1 - Encendido
Indicadores LED	10 - Enlace/Actividad
Tensión de Entrada	12~48 DC
Corriente de Entrada	200mA
Consumo de Energía	2.4W Max
Temperatura Operativa	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-25°C to 85°C (-14°F to 185°F)
Humedad	HR 5~95%
Peso (de la Caja) del Envío	0.8 lb [0.3 kg]
Incluido en la Caja	1 - Conmutador Ethernet de 5 Puertos
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certifications, Reports and Compatibility

