



Switch StarTech.com IES5102, No administrado, Fast Ethernet (10/100), Bidireccional completo (Full duplex), Montaje en rack

StarTech.com IES5102, No administrado, Fast Ethernet (10/100), Bidireccional completo (Full duplex), Montaje en rack

SKU: IES5102

Información Técnica

Marca: **StarTech.com**Soporte 10G: **No**

Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u

Montaje en rack: Si

Tipo de interruptor: No administrado

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100)

Aspectos destacados

StarTech.com IES5102. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5. Bidireccional completo (Full duplex), Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u. Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: No administrado
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100)
Red
Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u
Soporte 10G: No
Bidireccional completo (Full duplex): Si
Auto MDI / MDI-X: Si
Auto-negociación: Si
Transmisión de datos
Guardar y remitir: Si
Soporte Jumbo Frames: No
Diseño
Montaje en rack: Si
Color del producto: Negro



Material de la cubierta: Plástico

Indicadores LED: Actividad, Enlace, Corriente

Código IP (International Protection): IP30

Aprobación de regulaciones: EN61000-6-2, EN61000-6-4, EN61000-4-3, EN61000-4-4, EN61000-4-6, EN61000-4-8, IEC60068-2-6 Fc,

IEC60068-2-27 Ea

Desempeño

Longitud máxima del cable: 100 m

Tamaño de buffer: 56 KB

Rango máximo de transferencia de datos: 200 Mbit/s

Tiempo medio entre fallos: 1179133 h

Control de energía

Voltaje de entrada: 12 - 48 V

Consumo de energía (máx.): 2.12 W

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 60 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -25 - 85 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 25 mm

Profundidad: 70 mm

Altura: 110 mm

Peso: 148 g

Contenido del empaque

Manual: Si

Empaquetado de datos

Bloque terminal incluido: Si

Ancho del paquete: 178 mm

Largo del paquete: 198 mm

Alto del paquete: 79 mm

Peso del paquete: 312 g

Certificados

Certificación: CE, FCC

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.