



CUDY

Cudy GS1024 Switch 24 Puertos Gigabit 10/100/1000 Mbps

PRECIO CON IVA

53,14 €

PRECIO SIN IVA

43,92 €

Referencia	GS1024
MPN	MCH220152
EAN	6971690791124

DESCRIPCIÓN

Cudy GS1024 Switch 24 Puertos Gigabit 10/100/1000 Mbps

Los puertos RJ-45 de negociación automática pueden proporcionar una transferencia de archivos de gran tamaño y también ser compatibles con cualquier dispositivo Ethernet de 10/100/1000 Mbps. El control de flujo IEEE 802.3x para el modo Full Duplex y la contrapresión para el modo Half Duplex ofrecen un mayor ancho de banda para aliviar la el interruptor funciona de manera confiable.

Ahorro de energía.

Ahorre energía hasta un 40 %: el GS1016 utiliza la tecnología Green Ethernet para que su red sea compatible sin comprometer el rendimiento. El conmutador apaga automáticamente los puertos que están inactivos y presupuesta la salida de energía para diferentes longitudes de cable Ethernet. Le ayuda a ahorrar energía hasta un 40%.

Características:

- Cumple con los estándares IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE802.3x e IEEE 802.3ab
- 24 puertos Auto-MDI/MDIX con negociación automática de 10/100/1000 Mbps que proporcionan conmutación inteligente entre hardware de 10 Mbps, 100 Mbps y 1000 Mbps
- Conmutación sin bloqueo La arquitectura permite el reenvío y el filtrado de paquetes a velocidad de cable completa.
- Método de conmutación de almacenamiento y reenvío.

Especificaciones: Conexión:

- Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
- Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
- Tipos de cable soportados: Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6
- Auto MDI / MDI-X: Si
- Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
- Auto-negociación: Si

Puertos e Interfaces:

- Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24
- Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 24

Fibra óptica:

- Distancia de transmisión (máx.): 0,1 km

Transmisión de datos:

- Capacidad de conmutación: 48 Gbit/s
- Tabla de direcciones MAC: 8 entradas
- Guardar y remitir: Si

Diseño:

- Montaje en rack: Si
- Color del producto: Negro

Control de energía:

- Fuente de energía: Corriente alterna
- Fuente de alimentación incluida: Si
- Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
- Consumo energético: 15 W

Condiciones ambientales:

- Intervalo de temperatura operativa: 0 - 40 °C
- Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C
- Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 85%
- Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 85%

Peso y dimensiones:

- Ancho: 118 mm
- Profundidad: 270 mm
- Altura: 44 mm