



CUDY

## Cudy GS105 Switch 5 Puertos Gigabit Adaptables 10/100/1000 Mbps

PRECIO CON IVA

**10,33 €**

PRECIO SIN IVA

**8,54 €**

Referencia	GS105
MPN	MCH216696
EAN	6971690790431

### DESCRIPCIÓN

Cudy GS105 Switch 5 Puertos Gigabit 10/100/1000 Mbps

#### Puertos Gigabit para mayor velocidad.

Aumente la velocidad de su red con el conmutador Gigabit de 5 puertos. Los 5 puertos sin bloqueo de 10/100/1000 Mbps permiten la transferencia instantánea de archivos de gran tamaño y uso intensivo de ancho de banda sin interferencias.

#### Alto rendimiento.

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.

#### Alarma de bucle de soporte.

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.

Vigilancia

Funciona con cámaras IP para el hogar y la oficina, pequeñas empresas.

Llamada de conferencia VoIP

#### Funciona con teléfonos VoIP para conferencias de negocios.

## Cobertura WiFi

Funciona con puntos de acceso WiFi para oficinas y empresas.

### Características:

- Cumple con los estándares IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE802.3x e IEEE 802.3ab
- 5 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, IEEE 802.3x
- Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-TX
- Tipos de cable soportados: Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6, Cat6+, Cat6a, Cat6e, Cat7, Cat7e, Cat8, Cat8.1
- Transmisión semidúplex: Si
- Admite dirección MAC auto-aging: Si
- Soporte VLAN: Si

### Puertos e Interfaces:

- Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5
- Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

### Transmisión de datos:

- Tabla de direcciones MAC: 1000 entradas
- Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s
- Rendimiento: 7,44 Mpps
- Guardar y remitir: Si
- Jumbo Frames, soporte: Si
- Tramas Jumbo: 2000
- Memoria intermedia de paquetes: 1 MB

### Diseño:

- Montaje en rack: No
- Color del producto: Negro
- Indicadores LED: Actividad, Enlace, Power

### Control de energía:

- Fuente de energía: AC/DC
- Fuente de alimentación incluida: Si
- Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

- Voltaje de entrada DC: 5 V

Alimentación a través de Ethernet (PoE):

- Energía sobre Ethernet (PoE): No

**Condiciones ambientales:**

- Intervalo de temperatura operativa: 0 - 40 °C
- Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C
- Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%
- Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

**Peso y dimensiones:**

- Ancho: 100 mm
- Profundidad: 70 mm
- Altura: 26 mm
- Peso: 200 g