



Mercusys MS105G dispositivo de redes No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

Mercusys MS105G, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex)

SKU: MS105G

Información Técnica

Marca: **Mercusys**

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**

Montaje en rack: **No**

Apilable: **No**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **CC**

Tipo de interruptor: **No administrado**

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

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

Expandir la red Ethernet con puertos Gigabit

Amplíe rápidamente su red cableada con cinco puertos Ethernet de 10/100/1000 Mbps, 10 veces más rápido que los puertos Ethernet normales de 10/100 Mbps. MS105G es flexible y totalmente compatible con televisores 4K Ultra HD, computadoras, impresoras, cámaras IP, consolas de juegos y más.

Diseño fresco y ultra compacto

Una construcción elegante y cuadrada con una combinación fresca de color rojo y negro brinda una apariencia y sensación de alta tecnología. Con el mismo tamaño que un teléfono inteligente, MS105G se encuentra en cualquier lugar de su hogar sin tomar demasiado.

Conecta y reproduce

Olvídate de la instalación complicada. Simplemente conecta el interruptor a tu TV o computadora a través de un cable Ethernet para expandir inmediatamente tu red cableada. Absolutamente ninguna configuración es necesaria.

Desempeño confiable

Con la tecnología Half-Full Duplex y MAC Address Learning, MS105G proporciona hasta 10 Gbps de ancho de banda de conmutación estable. Cada unidad se somete a pruebas exhaustivas antes del envío para garantizar que proporcionará conexiones confiables e ininterrumpidas durante los próximos años.

Cambia a verde con Ethernet

¡Ahora tienes la opción de cambiar a verde cuando se actualiza a una red de gigabits! MS105G cuenta con las últimas tecnologías innovadoras de eficiencia energética para ampliar enormemente la capacidad de su red con mucha menos energía. Ajusta automáticamente el consumo de energía según el estado del enlace y la longitud del cable para limitar la huella de carbono de su red.

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: **No administrado**

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)**

Red

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**

Bidireccional completo (Full duplex): **Si**

Medio dúplex: **Si**

Auto MDI / MDI-X: **Si**

Auto-negociación: **Si**

Transmisión de datos

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Marcos jumbo: **9000**

Memoria intermedia de paquetes: **0.512 MB**

Diseño

Montaje en rack: **No**

Apilable: **No**

Color del producto: **Negro**

Indicadores LED: **Actividad, Corriente**

Control de energía

Fuente de energía: **CC**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Corriente de entrada: **0.6 A**

Voltaje de entrada: **5 V**

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Peso y dimensiones

Ancho: **105 mm**

Profundidad: **70 mm**

Altura: **24.9 mm**

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: **Si**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **110 mm**

Largo del paquete: **90 mm**

Alto del paquete: **60 mm**

Peso del paquete: **200 g**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://mcashop.mx/producto/108817/mercusys-ms105g-dispositivo-de-redes-no-administrado-gigabit-ethernet-101001000-negro>

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