



## Mercusys MS108 dispositivo de redes No administrado Fast Ethernet (10/100) Blanco

Mercusys MS108, No administrado, Fast Ethernet (10/100), Bidireccional completo (Full duplex)

SKU: MS108

### Información Técnica

Marca: Mercusvs

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: 8

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

Energía sobre Ethernet (PoE): No

### Aspectos destacados

#### Diseño Ultra Compacto, Pulcro

Casi del mismo tamaño que un smartphone, el MS108 se puede colocar en cualquier sitio de su casa sin ocupar demasiado espacio. Sin ventiladores, permanece discreto, independientemente del tiempo que se encuentra en funcionamiento.

#### **Expansión Red Ethernet**

Con 8 puertos Ethernet 10/100Mbps, puede expandir rapidamente su red cableada. El MS108 es flexible y compatible con ordenadores, impresoras, cámaras IP, consolas y más. Es perfecto para una casa, despacho y habitaciones.

#### **Uso Sencillo**

Olvídese de complicadas instalaciones. Simplemente conecte el switch a su TV o ordenador vía cable ethernet, expandiendo de manera inmediata su red cableada. Sin necesidad de ningún tipo de configuración.

#### Performance Segura

Con tecnología Half/Full Duplex y Apredizaje Dirección MAC,

el MS108 proporciona hasta 1.6Gbps de ancho de banda estable. Cada unidad pasa por exhaustivas pruebas antes de proceder al envío, asegurando que el MS105 proporciona robustez y conexiones ininterrumpidas en los siguientes años.

# **Especificaciones**

#### Características de administración

Tipo de interruptor: No administrado

#### Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8

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

Conector eléctrico: Toma de entrada de CC

#### 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

Guardar y remitir: Si

Soporte Jumbo Frames: Si

Marcos jumbo: 2000

Diseño

Montaje en rack: No

Apilable: No

Color del producto: Blanco

Indicadores LED: Actividad, Corriente

Control de energía

Fuente de energía: CC

Fuente de alimentación incluida: Si

Corriente de entrada: 0.4 A Voltaje de entrada: 5 V

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

**Condiciones ambientales** 

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 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 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: 127 mm

Profundidad: 60.2 mm

Altura: 22 mm

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: Si

Manual: Si

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 132 mm

Largo del paquete: 80 mm

Alto del paquete: 57 mm

Peso del paquete: 180 g

Certificados

Certificación: RoHS CE

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.