



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Steren COM-852 router inalámbrico Gigabit Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Negro

Steren COM-852, Wi-Fi 5 (802.11ac), Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Ethernet, Negro, Router de mesa
SKU: COM-852

Información Técnica

- Marca: **Steren**
- Ethernet WAN: **Si**
- DSL WAN: **No**
- Ranura para tarjeta SIM: **No**
- Compatible con módem USB 3G / 4G: **No**
- Banda Wi-Fi: **Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 5 (802.11ac)**
- Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): **867 Mbit/s**
- Ethernet: **Si**
- Tipo de interfaz Ethernet LAN: **Gigabit Ethernet**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **4**
- Puerto USB: **No**
- Tipo de producto: **Router de mesa**
- Diseño de la antena: **Externo**
- Tipo de alimentación: **CC**

Aspectos destacados

Con este repetidor expande la cobertura de señal Wi-Fi hasta 19 m, en tu casa, oficina o negocio para que llegue a esos lugares en los cuales no tenías acceso a ella.

Banda Dual

2,4 GHz: Amplia cobertura de Wi-Fi, ideal para navegar en Internet desde dispositivos como computadoras o celulares.

5 GHz: Más velocidad de transmisión de datos, menor saturación y mayor número de dispositivos conectados de manera simultánea. Ideal para streaming en consolas o Smart TV y conexión de dispositivos IoT.

Smart Wi-Fi:

Su tecnología de transmisión inteligente combina las señales de ambas frecuencias bajo un solo nombre Wi-Fi y el equipo determina, según los datos y ancho de banda utilizados en cada equipo, en que banda transmitirá. También se pueden habilitar ambas redes por separado

Beamforming:

Comunicación entre el repetidor y los equipos conectados. Está característica hace que siempre se elija el mejor camino para tener la mejor recepción y transmisión, con el objetivo de decirle el uno al otro sus posiciones relativas, y así obtener la máxima velocidad posible.

Rompe muros:

Gracias a su potencia de señal Wi-Fi funciona a través de múltiples obstáculos, como paredes e incluso de un piso a otro, ya que se encarga de encontrar el mejor camino, teniendo en cuenta los rebotes de señal para llegar al destino.

Control parental:

Controla lo que ven los niños en internet. Administrar accesos por IP o MAC address y restringe la entrada a

páginas específicas. También se pueden configurar días y horarios de acceso a Internet para un mayor control.

Red de invitados:

Comparte Wi-Fi con otras personas. Crea una red especial para que invitados tengan acceso a internet, teniendo el control de vigencia y ancho de banda dedicada para este acceso.

Conexión alámbrica:

Tiene 3 puertos Fast Ethernet (Hasta 100 Mbps) para conectar aparatos como Smart TV, Blu-ray o Home theater y la transmisión de datos sea más estable y constante.

Especificaciones

Conexión WAN

Ethernet WAN: **Si**

DSL WAN: **No**

Ranura para tarjeta SIM: **No**

Compatible con módem USB 3G / 4G: **No**

Tipo de conexión WAN: **RJ-45**

Características de LAN inalámbrico

Banda Wi-Fi: **Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 5 (802.11ac)**

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): **867 Mbit/s**

Estándares de Wi-Fi: **802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)**

Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda): **300 Mbit/s**

Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda): **867 Mbit/s**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz Ethernet LAN: **Gigabit Ethernet**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**

Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**

Estándares de red: **IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u**

DNS dinámico (DDNS): **Si**

Redes móviles

3G: **No**

4G: **No**

5G: **No**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **4**

Puerto USB: **No**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Características de administración

Botón WPS: **Si**

Seguridad

Algoritmos de seguridad: **WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, WPS**

Protocolos

DHCP, servidor: **Si**

Diseño

Color del producto: **Negro**

Luz de indicación: **Si**

Tipo de producto: **Router de mesa**

Antena

Diseño de la antena: **Externo**

Ganancia de la antena (máx.): **6 dBi**

Cantidad de antenas: **4**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC**

Voltaje de salida: **9 V**

Corriente de salida: **1 A**

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: **0 - 90%**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/674038/steren-com-852-router-inalambrico-gigabit-ethernet-doble-banda-24-ghz-5-ghz-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.