



## Cisco Meraki MS120-48 Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Gris

Cisco Meraki MS120-48, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack, 1U

SKU: MS120-48-HW

### Información Técnica

Marca: **Cisco**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **48**

Capacidad de conmutación: **104 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **32000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

### Aspectos destacados

Cisco Meraki MS120-48. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 48, Puerto de consola: RJ-45. Tabla de direcciones MAC: 32000 entradas, Capacidad de conmutación: 104 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w. Montaje en rack, Factor de forma: 1U

### Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: <b>Gestionado</b>
Capa del interruptor: <b>L2</b>
Calidad de servicio (QoS) soporte: <b>Si</b>
Administración basada en web: <b>Si</b>
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>48</b>
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Cantidad de ranuras del módulo SFP: <b>4</b>
Puerto de consola: <b>RJ-45</b>
Red
Estándares de red: <b>IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w</b>
Soporte 10G: <b>No</b>
Control de transmisión de tormentas: <b>Si</b>
Auto MDI / MDI-X: <b>Si</b>
Protocolo de árbol de expansión: <b>Si</b>
Soporte VLAN: <b>Si</b>
Número de VLANs: <b>4094</b>
Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **104 Gbit/s**Tabla de direcciones MAC: **32000 entradas**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **9578****Seguridad**Funciones DHCP: **DHCP server, DHCP snooping, DHCP client**Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**IGMP: **Si**Protección y filtrado BPDU: **Si**Protección de superusuario: **Si****Funciones de multidifusión**Multidifusión, soporte: **Si****Protocolos**Protocolos de gestión: **SNMP**Protocolo de conmutación: **RSTP, STP, LLDP, CDP****Diseño**Montaje en rack: **Si**Factor de forma: **1U**Color del producto: **Gris****Desempeño**Tiempo medio entre fallos: **692887 h****Control de energía**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **47/63 Hz**Consumo energético: **16 W**Consumo de energía (máx.): **882 W****Alimentación a través de Ethernet (PoE)**Energía sobre Ethernet (PoE): **No****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%****Peso y dimensiones**Ancho: **440 mm**Profundidad: **250 mm**Altura: **44 mm**

Peso: **4.06 kg**

Datos de logística

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

Link: <https://mcaShop.mx/producto/507347/cisco-meraki-ms120-48-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-1u-gris>