



Cisco Meraki MS120-24 Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Gris

Cisco Meraki MS120-24, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack, 1U

SKU: MS120-24-HW

Información Técnica

Marca: **Cisco**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **24**

Capacidad de conmutación: **56 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **16000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

Cisco Meraki MS120-24. 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: 24, Puerto de consola: RJ-45. Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 56 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: Gestionado |
| Capa del interruptor: L2 |
| Calidad de servicio (QoS) soporte: Si |
| Administración basada en web: Si |
| Puertos e Interfaces |
| Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24 |
| Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000) |
| Cantidad de ranuras del módulo SFP: 4 |
| Puerto de consola: RJ-45 |
| Red |
| Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w |
| Soporte 10G: No |
| Control de transmisión de tormentas: Si |
| Auto MDI / MDI-X: Si |
| Protocolo de árbol de expansión: Si |
| Soporte VLAN: Si |
| Número de VLANs: 4094 |
| Transmisión de datos |

Capacidad de conmutación: **56 Gbit/s**Tabla de direcciones MAC: **16000 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: **707873 h****Control de energía**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **47/63 Hz**Consumo energético: **8 W**Consumo de energía (máx.): **908 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: **3.67 kg**

Datos de logística

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

Link: <https://mcaishop.mx/producto/507341/cisco-meraki-ms120-24-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-1u-gris>