

**ROUTER CISCO MERAKI CON FIREWALL MX68 INALAMBRICO 450 MBIT-S 10X RJ-45 1X USB 2.0**



El Router Cisco Meraki con Firewall MX68 Inalámbrico 450Mbit/s MX68-HW es un dispositivo de red que ofrece una conexión WAN a través de Ethernet (RJ-45) y cuenta con un puerto USB 2.0 adicional para la conectividad periférica. Este router también incluye diez puertos Ethernet LAN, cada uno capaz de transferir datos a velocidades de hasta 10,100,1000 Mbit/s.

La tecnología inalámbrica y alámbrica se combinan en este dispositivo para ofrecer opciones flexibles de conectividad. Los algoritmos IPSEC son soportados por el firewall integrado del router, lo que garantiza una seguridad sólida durante las transacciones en línea.

Con una salida máxima del firewall alcanzando los 450 Mbit/s, este router puede manejar grandes cantidades de tráfico sin comprometer su rendimiento o velocidad. Además, funciona dentro del rango operativo normal entre temperaturas ambiente desde cero grados Celsius hasta cuarenta grados Celsius.

Este modelo está diseñado para funcionar eficazmente incluso bajo condiciones ambientales adversas ya que tiene un intervalo amplio de humedad relativa permitido mientras opera: desde el cinco por ciento hasta el noventa y cinco por ciento.

En resumen, el Router Cisco Meraki con Firewall MX68 Inalámbrico 450Mbit/s MX68-HW es una solución robusta e integral para redes empresariales modernas gracias a sus características avanzadas como la alta velocidad VPN llegando a los doscientos megabits por segundo y su capacidad flexible tanto inalámbrica como cableada junto con su alto nivel de seguridad mediante protocolos IPSEC.

**Puertos e Interfaces**

**Conexion WAN**

**Ethernet (RJ-45)**

**Otras características**

**Tecnología de conectividad**

**Inalámbrico y alámbrico**

**Transmision de datos**

**Rendimiento VPN**

**200 Mbit/s**

**Salida de firewall**

**450 Mbit/s**

**Condiciones ambientales**

**Intervalo de temperatura operativa**

**0 - 40 °C**

**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento**

**5 - 95%**

**Seguridad**

**Algoritmos de seguridad soportados**

**IPSEC**

**Desempeno**

**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos**

**10,100,1000 Mbit/s**

**Conectividad**

**Cantidad de puertos USB 2.0**

**1**

**Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos**

---

10
\$17,695.90MN