



Cisco Meraki MR28 1.5 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Cisco Meraki MR28, 2.4 GHz, 5 GHz, 1.5 Mbit/s, AES, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, TKIP, WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3, WPA3-Enterprise, 10,1000 Mbit/s

SKU: MR28-HW

Información Técnica

Marca: **Cisco**

Aspectos destacados

Cisco Meraki MR28. 2.4 GHz, 5 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 1.5 Mbit/s. Algoritmos de seguridad: AES, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, TKIP, WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3, WPA3-Enterprise. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,1000 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco

Especificaciones

Características
2.4 GHz: Si
5 GHz: Si
6 GHz: No
Rango máximo de transferencia de datos: 1.5 Mbit/s
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,1000 Mbit/s
Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11e, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h, IEEE 802.11i, IEEE 802.11k, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.11u
Bluetooth: Si
Versión de Bluetooth: 5.0
Baja Energía Bluetooth (BLE): Si
MIMO: Si
Tipo MIMO: Multi User MIMO
Método de espectro disperso: OFDMA
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): Si
Wifi en itinerancia: Si
Itinerancia rápida: Si
Soporte VLAN: Si
Funciones de LAN virtual: Tagged VLAN
Aislamiento inalámbrico: Si

Radio máximo de combinación (MRC): **Si**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Formación de rayos: **Si**

Seguridad

Algoritmos de seguridad: **AES, EAP-SIM, EAP-TLS, EAP-TTLS, TKIP, WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3, WPA3-Enterprise**

Características de administración

Firmware actualizable: **Si**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Voltaje de entrada AC: **37 - 57 V**

Rango de voltaje DC: **12 V**

Consumo energético: **15 W**

Diseño

Color del producto: **Blanco**

Indicadores LED: **Corriente, Si**

Antena

Tipo de antena: **Interno**

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

Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Peso y dimensiones

Ancho: **124 mm**

Profundidad: **25.8 mm**

Altura: **202 mm**

Peso: **272 g**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Altitud de funcionamiento: **0 - 12192 m**

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.