

# Wi-Fi adaptador Cisco Meraki MR66

Tipo de dispositivo: Punto de acceso

Entrada de datos (puerto WAN): Ethernet (RJ45)

Conexión wifi

Estándares Wi-Fi: Wi-Fi 3 (802.11g) Wi-Fi 4 (802.11n)

Rango de frecuencia : 2,4 GHz 5 GHz

Bandas operativas: doble banda (2,4 GHz y 5 GHz)

Velocidad máxima a 2,4 GHz: 600 Mbps

Velocidad máxima a 5 GHz: 600 Mbps

Conexión y LAN

LAN : 1 puerto 1 Gbps

Antena y transmisor

Tipo de antena: externa

Antena desmontable

Potencia del transmisor: 26 dBm

Potencia de la señal 2.4 GHz: 26 dBm

Intensidad de la señal de 5 GHz: 24 dBm

Características

Características y capacidades: Formación de haces Cortafuegos

Seguridad

Estándares de seguridad: WPA WEP WPA2 802.1x

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energía: 10,5 W

Instalación en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +50 °C

Dimensiones : 267x192x57mm

Peso: 862g

3af

Consumo de energía: 10,5 W

Instalación en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +50 °C

Dimensiones: 267x192x57mm

Peso: 862g

3af

Consumo de energía: 10,5 W

Instalación en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +50 °C

Dimensiones: 267x192x57mm

Peso: 862g