

# Wi-Fi adaptador Cisco Meraki MR18

Tipo de dispositivo: Punto de acceso

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

Conexión wifi

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

Rango de frecuencia : 2,4 GHz5 GHz

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

Velocidad mxima a 5 GHz: 600 Mbps

Conexión y LAN

LAN: 1 puerto1Gbps

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 4 piezas

Tipo de antena: interna

Ganancia: 5 dBi

Antenas de 2,4 GHz: 2 piezas

Antenas de 5 GHz: 2 piezas

Potencia del transmisor: 24 dBm

Potencia de la seal 2.4 GHz: 24 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 24 dBm

Características

Características y capacidades: Formacin de haces/transmisión/Cortafuegos

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2802.1x

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energía: 9,8 W

Temperatura de funcionamiento : 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 186x146x30mm

Peso: 730g

1x

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energía: 9,8 W

En funcionamiento temperatura: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 186x146x30 mm

Peso: 730g

1x

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energía: 9,8 W

En funcionamiento temperatura: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 186x146x30 mm

Peso: 730g