

# Wi-Fi adaptador MikroTik Cube 60G

## Color

Tipo de dispositivo: punto direccional acceso

Entrada de datos (puerto WAN): Ethernet (RJ45)Wi-Fi

Conexin inalmblica Wi-Fi

Estndares Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n)Wi-Fi 5 (802.11ac)WiGig (802.11ad)

Rango de frecuencia: 5 GHz60 GHz

Velocidad mxima a 5 GHz: 433 Mbps

Mxima velocidad a 60 GHz: 2000 Mbps

Conexin y LAN

LAN: 1 puerto1Gbps

Antena y transmisor

Tipo de antena: interior

Ganancia: 11.5 dBi / para 5 GHz /

Potencia del transmisor: 22 dBm

Potencia de seal de 5 GHz: 22 dBm

Hardware

Procesador: Qualcomm IPQ-4019

Nmero de ncleos: 4

Frecuencia de reloj: 0,72 GHz

RAM: 256 MB

Memoria flash: 16 MB

Caractersticas

Caractersticas y caractersticas: Modo puenteCLI (Telnet)

Seguridad

Estndares Seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Dimensiones: 130x130x132 mm

3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Dimensiones: 130x130x132mm

3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Dimensiones: 130x130x132mm

3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Dimensiones: 130x130x132mm

3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Dimensiones: 130x130x132mm

72 GHz

RAM: 256 MB

Memoria flash: 16 MB

Caractersticas

Caractersticas y caractersticas: Modo puenteCLI (Telnet)

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

En funcionamiento temperatura: -40°C ~ +70°C

Dimensiones: 130x130x132mm

72 GHz

RAM: 256 MB

Memoria flash: 16 MB

Caractersticas

Caractersticas y caractersticas: Modo puenteCLI (Telnet)

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

En funcionamiento temperatura: -40°C ~ +70°C

Dimensiones: 130x130x132mm

3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Dimensiones: 130x130x132mm

3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Dimensiones: 130x130x132mm

3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Dimensiones: 130x130x132mm

3af

Consumo de energia: 9 W

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Dimensiones: 130x130x132mm