

Wi-Fi adaptador MikroTik LHG XL 52 ac

Color

Tipo de dispositivo: punto direccional acceso

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

Conexin Wi-Fi

Estndares Wi -Fi: Wi-Fi 3 (802.11g)Wi-Fi 4 (802.11n)Wi-Fi 5 (802.11ac)

Rango de frecuencia: 2,4 GHz5 GHz

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

Velocidad mxima a 2,4 GHz: 300 Mbps

Velocidad mxima a 5 GHz: 867 Mbps

Conexin y LAN

LAN: 2 puertos / x1 SFP /1 Gbps

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 1 pieza

Tipo de antena: exterior

HPBW / hor.: 15 °

HPBW / vert.: 15 °

Potencia del transmisor: 30 dBm

Intensidad de la seal de 2,4 GHz: 29 dBm

Intensidad de seal de 5 GHz: 30 dBm

Funciones

Caractersticas y capacidades: Modo puente

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): pasivo

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

Dimensiones: 291x550x550mm

4 GHz: 29 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 30 dBm

Caractersticas

Caractersticas y capacidades: modo puente

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): pasivo

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

Dimensiones: 291x550x550mm

4 GHz: 29 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 30 dBm

Características

Características y capacidades: modo puente

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): pasivo

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

Dimensiones: 291x550x550mm