

Fi adaptador Zyxel NebulaFlex NWA1123-AC v3 (1-pa

Color

Tipo de dispositivo: punto de acceso

Incluido: 1 dispositivo

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

Conexin wifi

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: (2,4 GHz y 5 GHz)

Velocidad mxima a 2,4 GHz: 300 Mbps

Velocidad mxima a 5 GHz : 866 Mbps

Conexin y LAN

LAN: 1 puerto1Gbps

Antena y transmisor

Tipo de antena: interior

MU-MIMO

Ganancia: 4 dBi / para 5 GHz, 3 dBi para 2.4 GHz /

Antenas de 2,4 GHz: 2 piezas

Antenas de 5 GHz: 2 piezas

Potencia del transmisor: 23 dBm

Potencia de seal de 2,4 GHz: 19 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 23 dBm

Caractersticas

Caractersticas y caractersticas: Modo MALLACLI (Telnet)

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2WPA3802.1x

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energia: 11 W

Temperatura de funcionamiento: 0 ° C ~ +50 °C

Dimensiones: 140x140x37,5 mm

Peso: 249 g

4 GHz: 19 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 23 dBm

Caractersticas

Caractersticas y capacidades: Modo MESHCLI (Telnet)

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2WPA3 802.1x

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energía: 11 W

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +50 °C

Dimensiones: 140x140x37,5 mm

Peso: 249g

4 GHz: 19 dBm

Intensidad de la señal de 5 GHz: 23 dBm

Características

Características y capacidades: Modo MESHCLI (Telnet)

Seguridad

Estándares de seguridad: WPAWEPWPA2WPA3 802.1x

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energía: 11 W

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +50 °C

Dimensiones: 140x140x37,5 mm

Peso: 249g

3af

Consumo de energía: 11W

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +50 °C

Dimensiones: 140x140x37,5 mm

Peso: 249 g

3af

Consumo de energía: 11W

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +50 °C

Dimensiones: 140x140x37,5 mm

Peso: 249 g