

Wi-Fi adaptador Zyxel Nebula NWA55AXE

Color

Tipo de dispositivo: punto de acceso

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

Wi-Fi inalámbrico

Estndares de Wi-Fi: Wi-Fi 3 (802.11g) Wi-Fi 4 (802.11n) Wi-Fi 5 (802.11ac) Wi-Fi 6 (802.11ax)

Rango de frecuencia: 2,4 GHz 5 GHz

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

Velocidad mxima a 2,4 GHz: 575 Mbps

Velocidad mxima a 5 GHz: 1200 Mbps c

Conexin y LAN

LAN: 1 puerto 1 Gbps

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 2 piezas

Tipo de antenas: Externo

MU-MIMO

Ganancia: 5 dBi / para 5 GHz 4 dBi para 2,4 GHz /

Potencia del transmisor: 25 dBm

Potencia de seal de 2,4 GHz: 20 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 25 dBm

Funciones

Caractersticas y capacidades: Modo MESH CLI (Telnet)

Seguridad

Estndares de seguridad: WPA WEP WPA2 WPA3

General

PoE (entrada): 802.3at

Consumo de energia: 16 W

Instalacin en exteriores

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +60 °C

Dimensiones: 308x136x50mm

Peso: 580g

4 GHz: 20 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 25 dBm

Caractersticas

Caractersticas y capacidades: Modo MESH CLI (Telnet)

Seguridad

Estndares de seguridad: WPA WEP WPA2 WPA3

General

PoE (entrada): 802.3at

Consumo de energia: 16W

Sala de instalacin exterior

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +60 °C

Dimensiones: 308x136x50mm

Peso: 580g

4 GHz: 20 dBm

Intensidad de la seal de 5 GHz: 25 dBm

Caractersticas

Caractersticas y capacidades: Modo MESHCLI (Telnet)

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2WPA3

General

PoE (entrada): 802.3at

Consumo de energia: 16W

Sala de instalacin exterior

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +60 °C

Dimensiones: 308x136x50mm

Peso: 580g

3at

Consumo de energia: 16W

Instalacin exterior

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +60 °C

Dimensiones: 308x136x50mm

Peso: 580g

3at

Consumo de energia: 16W

Instalacin exterior

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +60 °C

Dimensiones: 308x136x50mm

Peso: 580g