

Wi-Fi adaptador Zyxel WAC500H

Color

Tipo de dispositivo: punto de acceso

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

Conexión inalámbrica Wi-Fi

Estándares 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 máxima en 2.4 GHz: 300 Mbps

Velocidad máxima a 5 GHz: 866 Mbps

Conexión y LAN

LAN: 3 puertos1 Gbps

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 2 piezas

Tipo de antenas: internas

MU-MIMO

Ganancia: 4 dBi

Potencia del transmisor : 26 dBm

Intensidad de señal de 2,4 GHz: 19 dBm

Intensidad de señal de 5 GHz: 26 dBm

Características

Características y características: Modo puenteModo MESH BeamformingCLI (Telnet)

Seguridad

Estándares de seguridad: WPAWEPWPA2WPA3802.1x

General

PoE (entrada): 802.3at

Consumo de energía: 18 W

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

Dimensiones: 173x97x29mm

Peso: 223g