

Wi-Fi adaptador TP-LINK RE315

Color

Tipo de dispositivo: Amplificador Wi-Fi

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 a 2,4 GHz: 300 Mbps

Velocidad máxima a 5 GHz: 867 Mbps

Conexión y LAN

LAN : 1 puerto100 Mbps

Antena y transmisor

Antenas wifi: 2 uds

Tipo de antenas: externas

Potencia del transmisor: 17 dBm

Potencia de la señal 2.4 GHz: 17 dBm

Intensidad de la señal de 5 GHz: 17 dBm

Características

Características y capacidades: Modo puenteRepetidorMESH / Modo OneMesh /

Avanzado: Servidor DHCP

Seguridad

Estándares de seguridad: WPAWEPWPA2WPA3

General

Consumo de energía: 7,3 W

Temperatura de funcionamiento: -5 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 80x78x77mm

3W

Temperatura de funcionamiento: -5 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 80x78x77 mm

3W

Temperatura de funcionamiento: -5 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 80x78x77 mm