

# Wi-Fi adaptador TP-LINK RE600X

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)Wi-Fi 6 (802.11ax)

Rango de frecuencia: 2,4 GHz5 GHz

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

Velocidad máxima en 2.4 GHz: 574 Mbps

Velocidad máxima a 5 GHz: 1201 Mbps

Conexión y LAN

LAN: 1 puerto1 Gbps

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 2 piezas

Tipo de antenas: internas

MU-MIMO

Potencia del transmisor: 21 dBm

Potencia de la señal 2,4 GHz: 16 dBm

Intensidad de la señal de 5 GHz: 21 dBm

Hardware

Número de núcleos: 3

Frecuencia de reloj: 1.5 GHz

Características

Características y funciones: RepetidorMESH / OneMesh /Formación de mallas

Seguridad

Estándares de seguridad: WPAWEPWPA2WPA3

Total

Consumo de energía : 10,8 W

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 78x36x149 mm