

Wi-Fi adaptador LINKSYS MR9600 Max-Stream

Color

Tipo de dispositivo: enrutador

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 a 2,4 GHz: 1147 Mbps

Velocidad máxima a 5 GHz: 4804 Mbps

Conexión y LAN

WAN: 1 puerto1 Gbps

LAN: 4 puertos 1 Gbps

USB 3.2 gen1: 2 piezas

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 4 piezas

Tipo de antenas: externas

MU-MIMO

Hardware

Número de núcleos: 4

Frecuencia de reloj: 1,8 GHz

Características

Características y características: NATModo puenteModo MESHFirewall)

Avanzado: Servidor DHCPServidor de archivosCompatibilidad con VPNCompatibilidad con DDNSCompatibilidad con DMZ

Seguridad

Estándares Seguridad: WPAWEPWPA2WPA3

General

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

Dimensiones: 280x170x60mm

Peso: 960g

8 GHz

Características

Funciones y características: NATModo puenteModo MESHFirewall

Avanzado: Servidor DHCPServidor de archivosCompatibilidad con VPNCompatibilidad con DDNSCompatibilidad con DMZ

Seguridad

Estándares de seguridad: WPAWEPWPA2WPA3

General

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

Dimensiones: 280x170x60mm

Peso : 960 g