

Wi-Fi adaptador LINKSYS LAPAC1750

Tipo de dispositivo: Punto de acceso

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

Wi-Fi inalámbrico

Estndares 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 mxima en 2.4 GHz: 450 Mbps

Velocidad mxima a 5 GHz: 1300 Mbps

Conexin y LAN

LAN: 1 puerto1 Gbps

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 3 piezas

Tipo de antena: interior

Caractersticas

Caractersticas y funciones: Modo puenteRepetidor

Seguridad

Estndares de seguridad: WPAWEPWPA2

General

PoE (entrada): 802.3af

Consumo de energia: 15W

Dimensiones: 243x44x237mm

Peso: 508g

3af

Consumo de energia: 15 W

Dimensiones: 243x44x237 mm

Peso: 508g

3af

Consumo de energia: 15 W

Dimensiones: 243x44x237 mm

Peso: 508g