

Delock Adaptador USB WLAN Wi-Fi 6E Dual Band AX5400 (2 x 2402 + 574 Mbps)

Descripción

Esta memoria USB LAN inalámbrica de Delock puede conectarse a un ordenador para la conexión a una red WLAN. Puede utilizarse la memoria WLAN con un punto de acceso o un router WLAN en la banda de 2,4 GHz, 5 GHz y 6 GHz.

Wi-Fi 6E

La tecnología 802.11ax permite una mayor velocidad de datos, especialmente en entornos con muchos dispositivos. Las frecuencias Wi-Fi adicionales en la banda de 6 GHz permiten un mayor rendimiento y conexiones más estables para aplicaciones de alta velocidad de bits como la videotelefonía, los juegos o el streaming.

Base magnética

Con la ayuda de la inclinación variable de la antena y la base magnética, la antena se puede colocar de forma individual.



Número de elemento 12774

EAN: 4043619127740

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conector: 1 x USB 5 Gbps Tipo-A macho
- Conjunto de chips: Realtek RTL8832CU
- Modo 2x2 (Tx/Rx) con 2402 Mbps a 6 GHz, 5 GHz y 574 Mbps a 2,4 GHz
- Intervalo de frecuencias 2,4 GHz: 2,400 - 2,4835 GHz
- Potencia de transmisión (EIRP) 2,4 GHz: máximo 100 mW
- Intervalo de frecuencias 5 GHz: 5,150 - 5,350 GHz, 5,470 - 5,725 GHz
- Potencia de transmisión (EIRP) 5 GHz: máx. 200 mW
- Intervalo de frecuencias 6 GHz: 5,945 - 6,425 GHz
- Potencia de transmisión (EIRP) 6 GHz: máx. 200 mW
- Admite MU-MIMO, OFDMA, 1024QAM
- Compatible con IEEE 802.11ax/ac/a/n/b/g
- Cifrado WEP, WPA y WPA2, WPA3
- Ganancia de la antena: 5 dBi
- Admite DFS (Selección de frecuencia dinámica)
- 1 x LED para actividad

- Color: negro
- Dimensiones incluido el conector (LAXANxAL): aprox. 94 x 37 x 16 mm

Requisitos del sistema

- Windows 10/10-64/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Llave USB WLAN
- Base magnética, longitud del cable aprox. 1,2 m
- Manual del usuario

Image



Interfaz

Conector:	1 x USB Tipo-A macho
-----------	----------------------

Características técnicas

Conjunto de chips:	Realtek RTL8832BU
Intervalo de frecuencias:	2.4 GHz band 5 GHz band 6 GHz band
Ganancia:	5 dBi
Potencia de transmisión:	max. 200 mW max. 100 mW
Cifrado:	WEP WPA WPA2 WPA3
Estándar WLAN:	802.11ac 802.11n 802.11a 802.11b 802.11g 802.11ax

Características físicas

Longitud:	94 mm
Ancho:	37 mm
Altura:	16 mm
Color:	negro

Herstellerinformation

Strasse	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de

Webseite www.delock.de