

Delock Llave WLAN ac/a/b/g/n de doble banda USB 2.0 a 433 + 150 Mbps con antena externa

Descripción

La llave USB LAN inalámbrica se puede conectar a un equipo para la conexión a una red WLAN. La llave WLAN se puede conectar a cualquier punto de acceso (zona activa) o enrutador WLAN en una banda de 2,4 GHz y 5 GHz. Además, permite una conexión ad hoc a un segundo equipo.



Número de elemento 12462

EAN: 4043619124626

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conector: 1 x USB 2.0 Tipo-A macho
- Conjunto de chips: Realtek RTL8811
- Modo 1T1R con 433 Mbps a 5 GHz y 150 Mbps a 2,4 GHz
- Intervalo de frecuencias: Banda de 2,4 GHz + 5 GHz
- Ganancia de la antena: 3 dBi
- Tipo de antena: Antena desmontable omnidireccional externa (conector RP-SMA) + PIFA
- Compatible con IEEE 802.11ac/a/n/b/g
- Cifrado WEP, WPA y WPA2
- Potencia de transmisión (EIRP): 100 mW
- Admite DFS (Selección de frecuencia dinámica)
- Admite WPS
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 47 x 19 x 12 mm

Requisitos del sistema

- Windows 8.1/10/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Llave USB WLAN
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image



Technical characteristics

Conjunto de chips:	Realtek RTL8811
Velocidades de transferencias de datos:	433 Mbps @ 5 GHz @ 1T1R 150 Mbps @ 2,4 GHz @ 1T1R
Frequency range:	2.4 GHz band 5 GHz band
Gain:	3 dBi
Storage temperature:	-40 °C ~ 70 °C
Temperatura de funcionamiento:	0 °C ~ 40 °C
Power handling:	100 mW
Encryption:	WEP WPA WPA2
WLAN standard:	802.11ac 802.11n 802.11a 802.11b 802.11g

Physical characteristics

Antenna type:	PIFA external omnidirectional detachable antenna (RP-SMA jack)
Longitud:	47 mm
Width:	19 mm
Height:	12 mm
Color:	negro