

Delock Llave WLAN ac/a/b/g/n de doble banda USB 3.0 a 867 + 300 Mbps

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 12463

EAN: 4043619124633

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores: 1 x USB 3.0 Tipo-A macho
- Conjunto de chips: Realtek RTL8812AU
- Modo 2T2R con 867 Mbps a 5 GHz y 300 Mbps a 2,4 GHz
- Intervalo de frecuencias: Banda de 2,4 GHz + 5 GHz
- Ganancia de la antena: 2 dBi
- Tipo de antena: PCB / 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)
- Botón WPS
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 73 x 23 x 10 mm

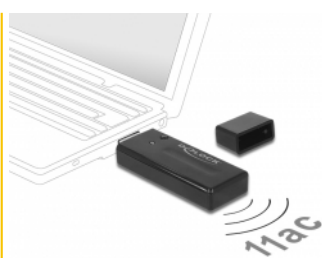
Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

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

Image



Interface

conector :	1 x USB 5 Gbps Tipo-A macho
------------	-----------------------------

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Realtek RTL8812
Velocidades de transferencias de datos:	867 Mbps @ 5 GHz @ 2T2R 300 Mbps @ 2,4 GHz @ 2T2R
Frequency range:	2.4 GHz band 5 GHz band
Gain:	2 dBi
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 PCB
Longitud:	73 mm
Width:	23 mm
Height:	10 mm
Color:	negro