

# Delock USB 3.0 Doble banda WLAN ac / a / b / g / n Mini Stick 867 + 300 Mbps

## Descripción

Este USB Mini USB de LAN inalámbrica de Delock se puede conectar a un ordenador para la conexión a una red WLAN. El stick WLAN se puede conectar a un AccessPoint o enrutador WLAN en una banda de 2,4 GHz y 5 GHz. Además, permite una conexión ad-hoc a una segunda computadora.



### Número de elemento 12502

EAN: 4043619125029

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conector: 1 x USB 3.0 Tipo-A macho
- Conjunto de chips: Realtek RTL8812AU
- 1 x LED para actividad
- 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)
- Dimensiones incluido el conector (LxANxAL): aprox. 43,5 x 27,0 x 11,6 mm

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.17 o superior
- Mac OS 10.12 o superior

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

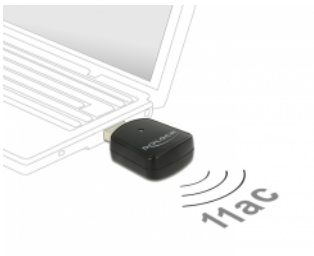
---

## 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:	PCB PIFA
Longitud:	43,5 mm
Width:	27,0 mm
Height:	11,6 mm
Color:	negro