

Delock USB 3.0 Bande jumelée WLAN ac/a/b/g/n Mini Stick 867 + 300 Mbps

Description

Le mini-stick LAN USB de Delock peut être connecté à un ordinateur pour la connexion à un réseau WLAN. Le stick WLAN peut être connecté à un AccessPoint ou à un routeur WLAN dans une bande de 2,4GHz et 5 GHz. En outre, il permet une connexion ad hoc à un deuxième ordinateur.



N° produit 12502

EAN: 4043619125029

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Connecteur : 1 x USB 3.0 Type-A mâle
- Chipset : Realtek RTL8812AU
- 1 LED d'activité
- Mode 2T2R avec 867 Mbps @ 5 GHz et 300 Mbps @ 2,4 GHz
- Plage de fréquence : Bande 2,4 GHz + 5 GHz
- Gain d'antenne : 2 dBi
- Type d'antenne : PCB / PIFA
- Compatible avec IEEE 802.11ac/a/n/b/g
- Chiffrement WEP, WPA, WPA2
- Puissance de transmission (EIRP) : 100 mW
- Prend en charge DFS (Dynamic Frequency Selection)
- Dimensions connecteur inclus (LxlxH) : env. 43,5 x 27,0 x 11,6 mm

Configuration système requise

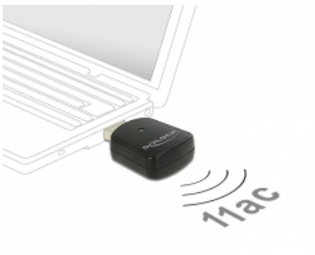
- Linux Kernel 3.17 ou version ultérieure
- Mac OS 10.12 ou version ultérieure

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- Clé USB WLAN
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image



Interface

connecteur :	1 x USB 5 Gbps Type-A mâle
--------------	----------------------------

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8812
Débit de données:	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
Longueur:	43,5 mm
Width:	27,0 mm
Height:	11,6 mm
Couleur:	noir