

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

Description

Le micro-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 12770

EAN: 4043619127702

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur : 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Type-A mâle
- Chipset : Realtek RTL8812BU
- 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
- Prend en charge MU-MIMO
- 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)
- Couleur : blanc
- Dimensions connecteur inclus (LxlxH) : env. 37,5 x 18,0 x 8,0 mm

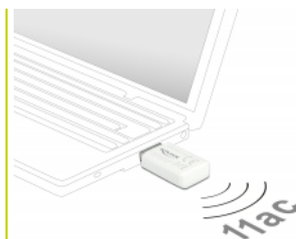
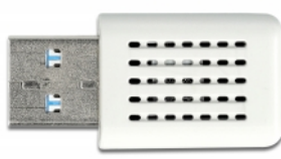
Configuration système requise

- Windows 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: | 37.5 mm |
| Width: | 18,0 mm |
| Height: | 8,0 mm |
| Couleur: | blanc |