

# Delock Clé réseau local sans fil USB 2.0 double bande WLAN ac/a/b/g/n Stick 433 + 150 Mbps avec antenne externe

## Description

Cette clé USB pour réseau local sans fil peut être connectée à un ordinateur pour la connexion à un réseau WLAN. La clé réseau local sans fil peut être connectée à un point d'accès (HotSpot) ou à un routeur WLAN sur une bande 2,4 GHz et 5 GHz. De plus, elle permet une connexion ad hoc à un deuxième ordinateur.



**N° produit 12462**

EAN: 4043619124626

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteur : 1 x USB 2.0 Type-A mâle
- Chipset : Realtek RTL8811
- Mode 1T1R avec 433 Mbps @ 5 GHz et 150 Mbps @ 2,4 GHz
- Plage de fréquence : Bande 2,4 GHz + 5 GHz
- Gain d'antenne : 3 dBi
- Type d'antenne : antenne externe omnidirectionnelle amovible (prise RP-SMA) + 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)
- Prend en charge WPS
- Dimensions (LxlxH) : env. 47 x 19 x 12 mm

## Configuration système requise

- Windows 8.1/10/11

- 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



### Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8811
Débit de données:	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
Température de fonctionnement :	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)
Longueur:	47 mm
Width:	19 mm
Height:	12 mm
Couleur:	noir