

Delock Adaptateur AX1800 (1201 + 574 Mbps) Wi-Fi 6 Dual Band WLAN USB

Description

La clé LAN USB sans fil de Delock peut être branchée à un ordinateur pour la connecter à un réseau WLAN. La clé WLAN peut être utilisée avec un point d'accès ou un routeur WLAN dans les bandes 2,4 GHz and 5 GHz.

Wi-Fi 6

La technologie 802.11ax permet des vitesses de données plus élevées, en particulier avec plusieurs appareils.

Base magnétique

Avec l'inclinaison variable de l'antenne et de la base magnétique, l'antenne peut être positionnée individuellement.



N° produit 12771

EAN: 4043619127719

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Connecteur : 1 x USB 5 Gbps Type-A mâle
- Chipset : Realtek RTL8832BU
- Mode 2T2R avec 1201 Mbps @ 5 GHz et 574 Mbps @ 2,4 GHz
- Plage de fréquence 2,4 GHz : 2,400 - 2,4835 GHz
- Puissance de transmission (EIRP) 2,4 GHz : max. 100 mW
- Plage de fréquence 5 GHz : 5,150 - 5,350 GHz, 5,470 - 5,725 GHz
- Puissance de transmission (EIRP) 5 GHz : max. 200 mW
- Prend en charge MU-MIMO, OFDMA, 1024QAM
- Compatible avec IEEE 802.11ax/ac/a/n/b/g
- Chiffrement WEP, WPA, WPA2, WPA3
- Gain d'antenne : 3 dBi
- Prend en charge DFS (Dynamic Frequency Selection)
- 1 LED d'activité
- Bouton WPS
- Couleur : noir
- Dimensions connecteur inclus (LxlxH) : env. 94 x 37 x 16 mm

Configuration système requise

- Windows 10/10-64/11
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- Clé USB WLAN
- Base magnétique, longueur de câble : env. 1,2 m
- Mode d'emploi

Image



Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8832BU
Frequency range:	2.4 GHz band 5 GHz band
Gain:	3 dBi
Power handling:	max. 200 mW max. 100 mW
Encryption:	WEP WPA WPA2 WPA3
WLAN standard:	802.11ac 802.11n 802.11a 802.11b 802.11g 802.11ax

Physical characteristics

Longueur:	94 mm
Width:	37 mm
Height:	16 mm
Couleur:	noir