

Delock Dwupasmowa adapter sieciowa WLAN USB Wi-Fi 6E AX3000 (2 x 1201 + 574 Mbps)

Wi-Fi 6E adapter with foldable antenna and magnetic base

Ten moduł USB bezprzewodowej sieci LAN firmy Delock można podłączyć do komputera w celu połączenia z siecią WLAN. Karta WLAN może być używana z punktem dostępowym lub routerem WLAN w paśmie 2,4 GHz, 5 GHz i 6 GHz.

Wi-Fi 6E

Technologia 802.11ax umożliwia wyższe szybkości transmisji danych, szczególnie w środowiskach z wieloma urządzeniami. Dodatkowe częstotliwości Wi-Fi w paśmie 6 GHz umożliwiają wyższą przepustowość i stabilniejsze połączenia w zastosowaniach wymagających dużej przepływności, takich jak wideotelefony, gry lub przesyłanie strumieniowe.

Podstawa magnetyczna

Za pomocą zmiennego nachylenia anteny i podstawy magnetycznej antenę można ustawić indywidualnie.

Wi-Fi 6E

The **802.11ax technology** enables higher data rates, especially in environments with many devices. The additional Wi-Fi frequencies in the **6 GHz band** enable higher throughput and more stable connections for high-bit-rate applications such as video telephony, gaming or streaming.

Magnetic base

With the help of the variable inclination of the antenna tilt and the magnetic base, the antenna can be positioned individually.

Uwaga

Do korzystania z pasma 6 GHz wymagany jest system Windows 11.



1,2 m

Numer artykułu 12773

EAN: 4043619127733

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-A męski
- Chipset: Mediatek MTK7921AU
- Tryb 2x2 (Tx/Rx) z prędkością 1201 Mbps @ 6 GHz, 5 GHz lub 574 Mbps @ 2,4 GHz
- Zakres częstotliwości 2,4 GHz: 2,400 - 2,4835 GHz
- Moc transmisji (EIRP) 2,4 GHz: maks. 100 mW
- Zakres częstotliwości 5 GHz: 5,150 - 5,350 GHz, 5,470 - 5,725 GHz
- Moc transmisji (EIRP) 5 GHz: maks. 200 mW
- Zakres częstotliwości 6 GHz: 5,945 - 6,425 GHz
- Moc transmisji (EIRP) 6 GHz: maks. 200 mW
- Obsługuje MU-MIMO, OFDMA, 1024QAM
- Zgodność z IEEE 802.11ax/ac/a/n/b/g
- Szyfrowanie WEP, WPA, WPA2, WPA3
- Siła anteny: 2 dBi
- Obsługuje DFS (Dynamic Frequency Selection)
- 1 x dioda LED aktywności
- Kolor: czarny
- Wymiary ze złączami (DxSxW): ok. 94 x 37 x 16 mm

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 5.19 lub nowszy
- Windows 10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Klucz USB WLAN
- Podstawa magnetyczna, długość kabla ok. 1,2 m
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Interface

złącze :	1 x USB Typ-A męski
----------	---------------------

Technical characteristics

Chipset:	Mediatek MTK7921AU
Frequency range:	2.4 GHz band 5 GHz band 6 GHz band
Gain:	2 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

Długość:	94 mm
Width:	37 mm
Height:	16 mm
Kolor:	czarny