

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lanberg-karta-sieciowa-bezprzewodowa-wifi-usb-dual-band-ax900-p-261279.html>



LANBERG KARTA SIECIOWA BEZPRZEWODOWA WIFI USB DUAL BAND AX900

Cena	56,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KSILAEBUS0010
Kod producenta	NC-0900-WI
Kod EAN	5901969447521
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 2 dBi
- **Antena:** Nie
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
- **Szerokość produktu:** 37,7 mm
- **Waga produktu:** 4,8 g
- **Głębokość produktu:** 17,7 mm
- **Wysokość produktu:** 7,8 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 128-bit WEP, WPA3, WPA2-PSK, WPS, 64-bit WEP, WPA-PSK
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Modulacja:** DQPSK, OFDM, CCK, DBPSK
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 600 Mbit/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Interfejs hosta:** USB
- **Wersja USB:** 2.0
- **Interfejs:** WLAN
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 2 dBi
- **Antena:** Nie
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny

Waga i rozmiary:

-
- **Szerokość produktu:** 37,7 mm
 - **Waga produktu:** 4,8 g
 - **Głębokość produktu:** 17,7 mm
 - **Wysokość produktu:** 7,8 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 128-bit WEP, WPA3, WPA2-PSK, WPS, 64-bit WEP, WPA-PSK
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Modulacja:** DQPSK, OFDM, CCK, DBPSK
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 600 Mbit/s

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Interfejs hosta:** USB
- **Wersja USB:** 2.0
- **Interfejs:** WLAN
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy