

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-sieciowa-lanberg-ac1200-nc-1200-wi-usb-3-0-p-178484.html>

Karta sieciowa Lanberg AC1200 NC-1200-WI (USB 3.0)



Cena	68,78 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KSILAEBUS0005
Kod producenta	NC-1200-WI
Kod EAN	5901969421583
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Wewnętrzny:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Antena:** Tak
- **Wysokość produktu:** 7,3 mm
- **Głębokość produktu:** 16,5 mm
- **Szerokość produktu:** 37,5 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5000 Mbit/s
- **Wi-Fi:** Tak
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 867 Mbit/s, 300
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11i, IEEE 802.11e, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11k, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ac
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Interfejs hosta:** USB
- **Wersja USB:** 2.0
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Interfejs:** WLAN
- **Ilość anten:** 2
- **Współczynnik wzmocnienia:** 2 dBi
- **Ostrzeżenia:** Chronić urządzenie przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., Nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia, aby uniknąć uszkodzenia lub porażenia prądem., Przed użyciem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do portu USB.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Wewnętrzny:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Antena:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 7,3 mm

-
- **Głębokość produktu:** 16,5 mm
 - **Szerokość produktu:** 37,5 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5000 Mbit/s
- **Wi-Fi:** Tak
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 867 Mbit/s, 300
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11i, IEEE 802.11e, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11k, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ac

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Pozostałe funkcje:

- **Ilość anten:** 2
- **Współczynnik wzmocnienia:** 2 dBi

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Chronić urządzenie przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., Nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia, aby uniknąć uszkodzenia lub porażenia prądem., Przed użyciem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do portu USB.