

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lanberg-bezprzewodowa-karta-sieciowa-usb-nc-1200-wie-ac1200-usb-3-0-dual-band-p-279505.html>



## LANBERG BEZPRZEWODOWA KARTA SIECIOWA USB NC-1200-WIE AC1200 USB 3.0 DUAL BAND

Cena brutto	<b>56,99 zł</b>
Cena netto	<b>46,33 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KSILAEBUS0007</b>
Kod producenta	<b>NC-1200-WIE</b>
Kod EAN	<b>5901969438673</b>
Zestaw układów	<b>RTL8812BU</b>
Kontroler LAN	<b>Realtek RTL8812BU</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Tak</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows Vista,Windows 7 x64,Windows 10 x64,Windows 8,Windows 7,Windows 11,Windows Vista x64,Windows XP,Windows 10,Windows 8 x64</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>1200 Mbit/s</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>WPS-PBC,WPA2-PSK,WEP,WPS-PIN,WPA2,128-bit WEP,WPA,WMM,64-bit WEP,WPA-PSK,WPS</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Wysokość produktu	<b>10,3 mm</b>
Wersja USB	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Szerokość produktu	<b>20,5 mm</b>
Głębokość produktu	<b>46,2 mm</b>
Waga produktu	<b>24 g</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>
Modulacja	<b>QPSK,OFDM,64-QAM,DSSS,DQPS K,16-QAM,256-QAM,BPSK,CCK,DB PSK</b>

Interfejs hosta	<b>USB</b>
Typ anteny	<b>2x2</b>
Zakres częstotliwości	<b>2,4 - 5 GHz</b>
Sposób łączności	<b>Bezprzewodowy</b>
Interfejs	<b>WLAN</b>
Zasilane przez USB	<b>Tak</b>
Format złącza USB	<b>Prosty</b>
Konstrukcja anteny	<b>Zewnętrzny</b>
Antena	<b>Tak</b>
Poziom wzmocnienia anteny (max)	<b>5 dBi</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11ac,IEEE 802.11a,IEEE 802.11e,IEEE 802.11k,IEEE 802.11n,IEEE 802.11i</b>
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Wewnętrzny	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M