

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-usb-nano-n150-1-wewnetrzna-antena-nc-0150-wi-p-87982.html>

Karta sieciowa USB NANO N150 1 wewnętrzna antena NC-0150-WI



| | |
|--------------------------------|--|
| Cena brutto | 25,99 zł |
| Cena netto | 21,13 zł |
| Numer katalogowy | NKLAGP1PU000004 |
| Kod producenta | NC-0150-WI |
| Kod EAN | 5901969421545 |
| Pozostałe parametry | Zalecana temperatura otoczenia od 10 do 90 °C Zalecana wilgotność otoczenia od 10 do 90 % |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Chipset | Realtek RTL8188ETV |
| Typ karty sieciowej | WiFi |
| Pasma (sieci drobne) | 2,4 GHz |
| Zysk anteny | 2 |
| Liczba anten (sieci drobne) | 1 |
| Antena (sieci drobne) | Wewnętrzna |
| Standardy sieciowe | 802.11n |
| Bezpieczeństwo | Krótki interwał ochronny (Guard Interval) |
| Porty we/wy (sieciówka drobna) | 1 x USB 2.0 Type A |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Windows 10 |
| Waga | 12 |
| Wymiary | 18.4 x 14.33 x 6.2 mm |
| Interfejs | USB |

Opis produktu

Bezprzewodowa karta sieciowa WiFi nano USB 2.0 standard N 150 antena wewnętrzna Lanberg NC-0150-WI

Bezprzewodowa karta sieciowa WiFi nano USB 2.0 Lanberg NC-0150-WI to nowoczesne rozwiązanie zapewniające stabilne i szybkie połączenie Wi-Fi z urządzeniami pracującymi w standardzie IEEE 802.11 b/g/n. Jest idealnym wyborem zarówno do użytku domowego, jak i biurowego, umożliwiając łatwą współpracę z pobliskimi routerami, punktami dostępowymi oraz repeaterami. Adapter został zaprojektowany do współpracy z urządzeniami nadawczymi znajdującymi się w bliskiej odległości. Dzięki ultra małym rozmiarom i kompaktowemu designowi, karta ta jest nie tylko praktyczna, ale i łatwa w transporcie, pozwalając na ciągłą pracę bez konieczności wyjmowania jej z portu USB.

Bezprzewodowa karta sieciowa USB w standardzie b/g/n

Wykorzystując częstotliwość 2,4 GHz, karta bezprzewodowa NC-0150-WI oferuje prędkość transferu danych do 150 Mb/s, co gwarantuje płynne przeglądanie Internetu, bezproblemowe rozmowy i konferencje online, a także komfortowe oglądanie

filmów i seriali w jakości HD. Taka prędkość połączenia z Internetem jest wystarczająca do większości domowych i biurowych zastosowań, zapewniając użytkownikom nieprzerwany dostęp do treści online oraz możliwość szybkiego udostępniania plików. Standard sieciowy IEEE 802.11 b/g/n oznacza, że sygnał wi-fi będzie na tyle stabilny, by korzystać z sieci równie komfortowo, jak przy połączeniu przewodowym.

Bezprzewodowa karta sieciowa Lanberg z adapterem nano USB

Zewnętrzna karta sieciowa do komputera NC-0150-WI wyróżnia się nie tylko wygodą użytkowania dzięki kompaktowym wymiarom, ale również technologią plug and play, która umożliwia jej działanie zaraz po wyjęciu z opakowania. Jest kompatybilna z większością komputerów stacjonarnych i laptopów, a miniaturowa antena wewnętrzna zapewnia dobre pokrycie, prędkość i stabilność transmisji danych, dzięki czemu karta dedykowana jest również do zastosowania w komputerach stacjonarnych. Za sprawą dołączonych sterowników bardziej wymagający użytkownicy mają swobodę w skonfigurowaniu karty zgodnie z własnymi preferencjami.

Karta sieci bezprzewodowej z zaawansowanym szyfrowaniem

Zabezpieczenia WEP, WPA i WPA-2, zaimplementowane w karcie bezprzewodowej NC-0150-WI, zapewniają wysoki poziom ochrony danych, umożliwiając bezpieczne przeglądanie sieci. Użytkownicy mogą cieszyć się dostępem do Internetu bez obaw o nieautoryzowany dostęp do ich wrażliwych informacji. Dodatkowe funkcje bezpieczeństwa, takie jak wsparcie dla WPS 2.0, WPS-PIN i WPS-PBC, jeszcze bardziej ułatwiają konfigurację sieci Wi-Fi bez konieczności każdorazowego wpisywania hasła w zaufanych lokacjach, jednocześnie utrzymując jej wysoką ochronę.

Cechy:

- Rozmiar nano zapewniający kompaktowy wymiar i mobilność urządzenia,
- Łatwa w instalacji i konfiguracji karta wraz z dołączonymi sterownikami na CD,
- Obsługa szyfrowania WEP, WPA, WPA2,
- Wsparcie dla WPS 2.0, WPS-PIN, WPS-PBC