

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/tp-link-wn821n-karta-wifi-n300-usb-20-p-12849.html>

## TP-LINK WN821N karta WiFi N300 USB 2.0



Cena brutto	<b>42,00 zł</b>
Cena netto	<b>34,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>38575143</b>
Kod producenta	<b>TL-WN821N</b>
Kod EAN	<b>6935364050368</b>
Producent	<b>TP-LINK</b>

### Opis produktu

## TP-LINK WN821N karta WiFi N300 USB 2.0

### Bezprzewodowa karta sieciowa USB, standard N, 300 Mb/s

- Duża prędkość połączeń w standardzie N przekłada się na płynną transmisję wideo w jakości HD oraz rozmów przez Internet.
- Technologia MIMO zapewnia silniejszy sygnał, większy zasięg sieci oraz znacznie wydajniejsze i stabilniejsze połączenia.
- Przycisk WPS umożliwia proste zestawienie połączenia szyfrowanego.
- Obsługa Windows 11/10/8.1/8/7 Mac OS 10.15 i wcześniejsze

Stabilne połączenia, rozrywka bez końca

## Niezmiennie szybkie prędkości — surfowanie po Internecie z uśmiechem na twarzy

Karta sieciowa USB TL-WN821N to urządzenie, które zapewni twojemu komputerowi stacjonarnemu lub laptopowi błyskawiczny dostęp do sieci bezprzewodowej, a co za tym idzie do niesamowitych prędkości Internetu. Do dyspozycji masz aż 300 Mb/s, co jest prędkością idealną do płynnego odtwarzania filmów, transmisji głosowej oraz do grania w gry internetowe.

### Łatwa konfiguracja

Intuicyjny interfejs na płycie CD

### Przycisk WPS

Szybkie szyfrowanie połączenia Wi-Fi za pomocą przycisku WPS

### Szeroka kompatybilność

Obsługa systemów Windows 11/10/8.1/8/7 Mac OS 10.15 i wcześniejsze

## SPECYFIKACJA

### CECHY SPRZĘTOWE

- **Porty:** USB 2.0
- **Przyciski:** Przycisk WPS
- **Wymiary (S x G x W):** 69 x 21 x 9,5 mm (2,7 x 0,8 x 0,4 cala)
- **Typ anteny:** Wbudowana

### WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

- **Standardy bezprzewodowe:** IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
- **Częstotliwość pracy:** 2,400-2,4835 GHz
- **Prędkość transmisji:** 11n: do 300 Mb/s (dynamicznie); 11g: do 54 Mb/s (dynamicznie); 11b: do 11 Mb/s (dynamicznie)
- **Czułość odbiornika:** 270M: -62dBm@10% PER; 130M: -65dBm@10% PER; 108M: -68dBm@10% PER; 54M: -68dBm@10% PER; 11M: -85dBm@8% PER; 6M: -88dBm@10% PER; 1M: -90dBm@8% PER
- **EIRP:** <20 dBm (EIRP)
- **Tryby pracy bezprzewodowej:** Ad-Hoc / Infrastruktury
- **Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej:** 64/128-bitowe szyfrowanie WEP, WPA-PSK / WPA2-PSK
- **Modulacja:** DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM

### INNE

- **Certyfikaty:** CE, FCC, RoHS
- **Zawartość opakowania:** Bezprzewodowa karta sieciowa USB, Płyta CD, Przedłużacz USB, Instrukcja szybkiej instalacji
- **Wymagania systemowe:** Windows 11/10/8.1/8/7 Mac OS 10.15 i wcześniejsze
- **Środowisko pracy:** Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F~104°F); Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C~70°C (-40°F~158°F); Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca; Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca