

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-tl-wn822n-p-45510.html>

## TP-Link TL-WN822N

Cena brutto	<b>82 zł</b>
Cena netto	<b>67 zł</b>
Cena poprzednia	<b>99 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>TL-WN822N</b>
Kod EAN	<b>6935364050542</b>
Producent	<b>TP-Link</b>

### Opis produktu

**TP-Link TL-WN822N**

#### Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość: **2.4 GHz**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **16.8 mm**
- Interfejs: **USB 2.0**
- Maks. szybkość transmisji danych: **300 Mbps**
- Moc wyjściowa: **20 dBm**
- Modulacja: **16-QAM64-QAMCKDBPSKDQPSKOFDM**
- Producent: **TP-Link**
- Rodzaj komunikacji: **bezprowadowa**
- Standard: **Wi-Fi 4 (802.11b/g/n)**
- Szerokość: **90 mm**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPWPA-PSK/WPA2-PSK**
- Typ: **zewnętrzna**
- Wysokość: **68 mm**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**  
**Email: support.pl@tp-link.com**

Czy borykasz się z niestabilnym lub zbyt wolnym połączeniem internetowym na swoim stacjonarnym czy laptopie? Zewnętrzna karta sieciowa TP-Link TL-WN822N, podłączana przez USB, zmienia to, oferując sprawniejszy odbiór sygnału Wi-Fi. Dzięki temu możesz swobodnie oglądać wideo w wysokiej rozdzielczości, bez zakłóceń grać online i prowadzić rozmowy głosowe przez internet. Urządzenie, zaprojektowane z myślą o łatwości użytkowania, umożliwia stabilność połączenia w różnych miejscach Twojego domu.

#### Szybki dostęp do sieci Wi-Fi 4

Zwiększ tempo swoich działań w internecie. Adapter TP-Link TL-WN822N wykorzystuje standard Wi-Fi 4 (802.11n/b/g), umożliwiając transfer danych z prędkością do 300 Mb/s. Ta zdolność, operująca w paśmie 2.4 GHz, jest istotna dla swobodnego odtwarzania filmów w wysokiej jakości, szybkiego pobierania materiałów oraz efektywnego uczestnictwa w wideokonferencjach bez przerw.

#### Stabilny sygnał o większym zasięgu

Dotrzyj z sygnałem Wi-Fi do większej liczby zakątków w Twoim mieszkaniu lub biurze. Urządzenie TP-Link TL-WN822N posiada dwie zewnętrzne anteny o mocy 3 dBi, które wspomagają odbiór. Jego konstrukcja typu desktop pozwala na odbieranie sygnałów w różnorodnych warunkach, co sprzyja nieprzerwanej transmisji danych, ograniczając obszary bez zasięgu i zmniejszając opóźnienia.

#### Elastyczne umiejscowienie i prosta instalacja

Korzystaj z możliwości swobodnego rozmieszczenia karty sieciowej, aby uzyskać optymalne warunki odbioru sygnału. TP-Link TL-WN822N zawiera 1.5-metrowy , który umożliwia adaptacyjne podłączenie do portu USB 2.0 Twojego . Dzięki obudowie typu desktop, łatwo znajdziesz odpowiednie położenie dla adaptera, niezależnie od układu Twojego miejsca pracy.

---

**Ochrona danych i nieskomplikowana konfiguracja**

Chroń swoje dane oraz prywatność w sieci, wykorzystując dostępne protokoły szyfrowania. Adapter TP-Link TL-WN822N obsługuje standardy WPA-PSK/WPA2-PSK oraz 64/128-bit WEP, co przyczynia się do bezpiecznego połączenia. Przycisk Quick Security Setup (WPS) pozwala na szybkie nawiązanie szyfrowanej komunikacji, a intuicyjny interfejs narzędzia konfiguracyjnego na płycie CD wspomaga szybkie rozpoczęcie korzystania z internetu.

**Szeroka zgodność z Twoimi systemami operacyjnymi**

Miej pewność, że adapter będzie działał z Twoim sprzętem, niezależnie od zainstalowanego systemu operacyjnego. Karta sieciowa TP-Link TL-WN822N wyróżnia się szeroką zgodnością, wspierając systemy (8.1, 8, 7, XP), Mac OS oraz Linux. Jest to wszechstronne rozwiązanie, umożliwiające podłączenie każdego komputera stacjonarnego lub do sieci bezprzewodowej i uzyskanie szybkiego połączenia z internetem.

TP-Link TL-WN822N