

Link do produktu: <https://esklep.pcservice-pabianice.info/karta-sieciowa-tp-link-tl-wn822n-80211n-usb-n300-antena-2x3dbi-bezprzewodowa-p-661.html>



## Karta sieciowa TP-LINK TL-WN822N 802.11n USB N300 ANTENA 2x3dBi Bezprzewodowa

Cena brutto	<b>67,00 zł</b>
Cena netto	<b>54,47 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>6935364050542</b>
Kod producenta	<b>TL-WN822N</b>
Kod EAN	<b>6935364050542</b>
Producent	<b>TP-LINK</b>

### Opis produktu

TL-WN822N to bezprzewodowa karta sieciowa USB dużego zasięgu. Działa jako klient sieci bezprzewodowej zapewniając prędkość transmisji do 300 Mb/s. Umożliwia podłączenie komputera lub laptopa do sieci bezprzewodowej zapewniając dostęp do szybkiego połączenia internetowego. Urządzenie jest w pełni zgodne z produktami bezprzewodowymi pracującymi w standardzie IEEE 802.11n/b/g. Wyśmienita prędkość transmisji w standardzie N umożliwia płynne działanie gier online, transmisję HD wideo oraz wykonywanie połączeń telefonicznych przez Internet.

Urządzenie TL-WN822N posiada dwie zewnętrzne anteny o zysku 3dBi, które mogą być ustawiane w różnych kierunkach. Umożliwia to pracę nawet w trudnych warunkach i zapewnia większą wydajność w porównaniu do anten wykorzystywanych wewnątrz budynków.

Pracując zgodnie ze standardem Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), karta TL-WN822N wspiera funkcję Quick Security - Przycisk aktywujący zestawienie bezpiecznego połączenia umożliwiający użytkownikom zestawienie zabezpieczonego połączenia bezprzewodowego poprzez naciśnięcie przycisku "QSS" na obudowie urządzenia. Rozwiązanie to jest nie tylko szybsze w porównaniu z tradycyjną konfiguracją, ale także dużo wygodniejsze (nie trzeba pamiętać żadnego hasła).

Do urządzenia TL-WN822N dołączona jest płyta CD z kreatorem instalacji sprzętu pozwalającym skonfigurować ustawienia sieciowe, takie jak np. zabezpieczenia przesyłu danych lub ustawienia połączeń bezprzewodowych. Ułatwia to obsługę urządzenia nawet początkującym użytkownikom.

Karta wyposażona w nowoczesną obudowę zewnętrzną typu desktop umożliwia odbiór sygnałów w różnych warunkach. Zapewnia to ciągłą i stabilną transmisję danych. Urządzenie TL-WN822N wyposażone jest w dodatkowy 1,5 metrowy kabel USB, co pozwala na jego wygodną instalację.

Cechy produktu:

- Prędkość przesyłu danych do 300Mb/s umożliwia płynny odbiór sygnału video, granie online lub wykonywanie połączeń telefonicznych przez Internet
- Wzrost wydajności transmisji dzięki wykorzystaniu dwóch zewnętrznych anten
- Przycisk Quick Security Setup umożliwia szybkie zestawienie szyfrowanej transmisji
- Ochrona danych dzięki szyfrowaniu WPA/WPA2 oraz 64/128/152 bitowemu szyfrowaniu WEP
- Port Mini-USB
- Obsługa trybów ad-hoc i infrastruktury

- Praca w systemach Windows XP / Vista / 7
- Zgodność z wszystkimi urządzeniami działającymi w standardzie IEEE 802.11b/g/n
- Obsługa połączeń X-link dla Sony PSP dla gier sieciowych w systemie Windows XP
- Płyta CD ułatwia proces instalacji i konfiguracji urządzenia
- wymiary 90 x 16,8mm
- kolor biały
- długość kabla USB 1,5m