

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tplink-tl-wn822n-tp-link-tl-wn822n-adapter-usb-wireless-80211n300mbps-p-98163.html>



## TPLINK TL-WN822N TP-Link TL-WN822N adapter USB Wireless 802.11n/300Mbps

Cena brutto	<b>66,89 zł</b>
Cena netto	<b>54,38 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>1881353</b>
Kod producenta	<b>TL-WN822N</b>
Kod EAN	<b>6935364050542</b>

### Opis produktu

#### Opis

Bezprzewodowa karta sieciowa USB dużego zasięgu TL-WN822N działa jako klient sieci bezprzewodowej zapewniając dużą prędkość transmisji. 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.

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 kabel USB, co pozwala na jego wygodną instalację.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Duża prędkość transmisji w standardzie N zapewnia płynny przekaz HD wideo oraz wykonywanie połączeń telefonicznych przez Internet
- Poprawę wydajności transmisji zapewniają dwie zewnętrzne anteny
- Przycisk Quick Security Setup umożliwia szybkie zestawienie szyfrowanej transmisji
- Dodatkowy kabel USB umożliwia dogodne podłączenie urządzenia

Produkt:

Nazwa: TPLINK TL-WN822N TP-Link TL-WN822N adapter USB Wireless 802.11n/300Mbps

Opis: TP-Link TL-WN822N - Adapter sieciowy - USB - 802.11b/g/n

EAN: 6935364050542

Gwarancja producenta: 24 miesiące

Ogólne

Rodzaj urządzenia: Adapter sieciowy

Typ obudowy: Zewnętrzna

Typ interfejsu (szyny): USB

Praca w sieci

Technologia podłączania: Bezprzewodowa

Protokół komunikacyjny danych: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Metoda rozkładania widma: OFDM

Szybkość transmisji danych: 300 Mbps

Format kodowania linii: CCK, 64 QAM, 16 QAM, OFDM

Pasma częstotliwości: 2.4 GHz

Cechy: Tryb Ad-Hoc, Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Zgodność z normami: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Antena

Antena: Zewnętrzna zintegrowana

Ilość anten:

2

Kierunkowość:

Antena dookólna

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Poziom uzyskany:	3 dBi
Rozszerzenie / połączenie	
Połączenia:	1 x USB - mini USB typ A
Różne	
Dołączone przewody:	1 x przedłużacz kabla USB (zewnętrzna) - 1.5 m
Algorytm kodowania:	AES, 128-bit WEP, WEP 64-bit, 152-bit WEP, TKIP, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK
Zgodność z normami:	FCC, RoHS
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Sterowniki i programy użytkowe
Wymagany system operacyjny:	Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows XP 64-bit Edition, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows 7 64-bit Edition, Microsoft Windows Vista (32/64 bits)
Wymiary i waga	
Szerokość:	9 cm
Głębokość:	6.8 cm
Wysokość:	1.7 cm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.