

Link do produktu: <https://www.extreme-pc.pl/karta-sieciowa-wewnetrzna-pci-ex-tp-link-tl-wn881nd-80211n-300mbps-p-1616.html>



## Karta sieciowa wewnętrzna PCI-Ex TP-Link TL-WN881ND 802.11n 300Mbps

Cena	<b>78,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>TL-WN881ND</b>
Kod EAN	<b>6935364050573</b>
Kod producenta	<b>TL-WN881ND</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.2 kg</b>
EAN (GTIN)	<b>6935364050573</b>
Producent	<b>TP-Link</b>
Interfejs	<b>PCI-E</b>
Informacje o bezpieczeństwie	<b>CE</b>
Rodzaj karty	<b>wewnętrzna</b>
Maksymalna prędkość transmisji	<b>300 Mb/s</b>
Standard pracy bezprzewodowej	<b>802.11n (Wi-Fi 4), 802.11g, 802.11b</b>
Pasmo	<b>2,4 GHz</b>
Antena	<b>zewnętrzna odkręcana</b>

### Opis produktu

#### Karta sieciowa wewnętrzna TP-Link TL-WN881ND

Bezprzewodowa karta sieciowa TL-WN881ND od marki TP-LINK, działa w standardzie N. Prędkości transmisji do 300 Mb/s zapewnia dużą wydajność pracy.

Cechy produktu:

- standard Wi-Fi: IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
- antena: 2x zewnętrzna dookólna
- szybkość transferu Wi-Fi: do 300 Mb/s
- częstotliwość: 2,4 GHz
- interfejs: PCI Express
- zabezpieczenia: WEP 64/128-bit, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
- dodatkowe wyposażenie: płyta CD

**TL-WN881ND** to model bezprzewodowej karty sieciowej na złączu PCI Express z oferty marki TP-LINK. Urządzenie zgodne jest ze standardem 802.11n i kompatybilne z IEEE 802.11b/g. Karta pozwala uzyskać prędkości przesyłania danych aż do 300Mbps. Zawarta w niej technologia MIMO zapewnia lepszą stabilność (ograniczając straty sygnału) i wydajność połączenia.

---

Zaletą produktu jest także technologia CCA, która pomaga omijać konflikty kanałów co zwiększa wydajność transmisji. Zaletą urządzenia jest również zawarty w karcie mechanizm Quick Security Setup, który umożliwia szybkie nawiązanie zabezpieczonego połączenia bezprzewodowego. Dołączona do karty, płyta CD pozwala na sprawną konfigurację ustawień sieciowych.

#### **Dane techniczne:**

Typ: WiFi

Interfejs: PCIe

Pasma: 2,4 GHz

Standardy

- 802.11b
- 802.11g
- 802.11n

Liczba anten: 2

Antena: Zewnętrzna odłączana

Zysk anteny: 2 dBi

#### **Bezpieczeństwo**

- 64/128 bitowe szyfrowanie WEP,
- WPA/WPA2/WPA-PSK/WPA2-PSK
- Filtrowanie adresów MAC urządzeń bezprzewodowych

#### **Modulacja**

- DBPSK
- DQPSK
- CCK
- OFDM
- 16-QAM
- 64-QAM

#### **Obsługiwane systemy operacyjne**

- Windows 2000
- Windows XP
- Windows Vista
- Windows 7

#### **Akcesoria w zestawie**

- Bezprzewodowa karta sieciowa TL-WN861N
- Płyta CD
- Skrócona instrukcja obsługi

Wymiary: 59,7 x 51 x 3,3mm

#### **Pozostałe parametry**

- Tryby pracy bezprzewodowej: Ad-hoc / infrastruktury
- Prędkość bezprzewodowej transmisji danych w standardzie N do 300Mb/s; płynny przekaz wideo, wykonywanie połączeń

---

telefonicznych przez Internet oraz działanie gier online

- Technologia 2T2R MIMO zapewnia większą przepustowość i zasięg transmisji w porównaniu z tradycyjnymi rozwiązaniami
- Łatwa konfiguracja bezpiecznego połączenia szyfrowanego dzięki wbudowanemu oprogramowaniu QSS
- Obsługa połączeń X-link dla Sony PSP dla gier sieciowych w systemie Windows XP
- Oprogramowanie Easy Setup Assistant umożliwia wygodną i szybką instalację