

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-sieciowa-tp-link-tl-wn881nd-pci-e-p-178444.html>

## Karta sieciowa TP-LINK TL-WN881ND (PCI-E)

Cena	<b>76,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SIETPLBKP0006</b>
Kod producenta	<b>TL-WN881ND</b>
Kod EAN	<b>6935364050573</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
- **Antena:** Tak
- **Tryby pracy:** Tryb infrastruktury
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj wtyku anteny:** RP-SMA
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 2 dBi
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Diody LED:** Tak
- **Wewnętrzny:** Tak
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Kolor produktu:** Zielony
- **Głębokość produktu:** 51 mm
- **Wysokość produktu:** 3,3 mm
- **Szerokość produktu:** 59,7 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **Zakres częstotliwości:** 2,4 - 2,4835 GHz
- **Modulacja:** DBPSK, DQPSK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 300, 150, 11, 54
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPS, WPA-PSK
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 8 x64, Windows 10 IOT Core, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Home Basic, Windows 8, Windows 10 Enterprise, Windows 10 x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 x64, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 8.1, Windows 8 Pro, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Education x64, Windows 7 Professional x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 10, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 10 Home x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1 Pro, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7
- **Głębokość opakowania:** 152,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 201,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 170 g
- **Wysokość opakowania:** 41,5 mm
- **Płyta ze sterownikami:** Tak

- 
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
  - **Interfejs:** WLAN
  - **Interfejs hosta:** PCI Express
  - **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
  - **Ostrzeżenia:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Unikać kontaktu z wodą lub wilgocią., Nie wolno wystawiać na działanie wysokich temperatur.
  - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja łączności (FCC), RoHS

### Konstrukcja:

- **Antena:** Tak
- **Tryby pracy:** Tryb infrastruktury
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj wtyku anteny:** RP-SMA
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 2 dBi
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Diody LED:** Tak
- **Wewnętrzny:** Tak
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Kolor produktu:** Zielony

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 51 mm
- **Wysokość produktu:** 3,3 mm
- **Szerokość produktu:** 59,7 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

### Sieć:

- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **Zakres częstotliwości:** 2,4 - 2,4835 GHz
- **Modulacja:** DBPSK, DQPSK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 300, 150, 11, 54
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPS, WPA-PSK
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n

### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 8 x64, Windows 10 IOT Core, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Home Basic, Windows 8, Windows 10 Enterprise, Windows 10 x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 x64, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 8.1, Windows 8 Pro, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Education x64, Windows 7 Professional x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 10, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 10 Home x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1 Pro, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7

### Dane opakowania:

- 
- **Głębokość opakowania:** 152,5 mm
  - **Szerokość opakowania:** 201,5 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 170 g
  - **Wysokość opakowania:** 41,5 mm

**Zawartość opakowania:**

- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Interfejs:** WLAN
- **Interfejs hosta:** PCI Express
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy

**Dane logistyczne:**

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Unikać kontaktu z wodą lub wilgocią., Nie wolno wystawiać na działanie wysokich temperatur.

**Zrównoważony rozwój:**

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak