

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	76,86 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	SIETPLBKP0006
Kod producenta	TL-WN881ND
Kod EAN	6935364050573
PKWiU	26.12.20.0

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