

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-sieciowa-tp-link-tl-wn822n-usb-2-0-p-178460.html>

## Karta sieciowa TP-LINK TL-WN822N (USB 2.0)

Cena	<b>72,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>SIETPLBKU0015</b>
Kod producenta	<b>TL-WN822N</b>
Kod EAN	<b>6935364050542</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Wewnętrzny:** Nie
- **Typ anteny:** 2x Omni
- **Kolor produktu:** Biały
- **Głębokość produktu:** 68 mm
- **Wysokość produktu:** 16,8 mm
- **Szerokość produktu:** 90 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 300, 54, 11
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Zakres częstotliwości:** 2,4 - 2,4835 GHz
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewody:** USB
- **Interfejs hosta:** Mini-USB
- **Interfejs:** WLAN
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Wymiary (SxGxW) (imperialne):** 88,9 x 68,6 x 17,8 mm (3.5 x 2.7 x 0.7")
- **Długość kabla:** 1,5 m
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 90 x 68 x 16,8 mm
- **Współczynnik wzmacnienia:** 3 dBi
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 32 - 104 °F
- **Ostrzeżenia:** Chronić urządzenie przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., Nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia, aby uniknąć uszkodzenia lub porażenia prądem., Przed użyciem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do portu USB.

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Wewnętrzny:** Nie
- **Typ anteny:** 2x Omni
- **Kolor produktu:** Biały

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 68 mm
- **Wysokość produktu:** 16,8 mm

- 
- **Szerokość produktu:** 90 mm

#### Warunki pracy:

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

#### Sieć:

- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 300, 54, 11
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Zakres częstotliwości:** 2,4 - 2,4835 GHz
- **Wi-Fi:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB

#### Porty i interfejsy:

- **Interfejs hosta:** Mini-USB
- **Interfejs:** WLAN
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy

#### Pozostałe funkcje:

- **Wymiary (SxGxW) (imperialne):** 88,9 x 68,6 x 17,8 mm (3.5 x 2.7 x 0.7")
- **Długość kabla:** 1,5 m
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 90 x 68 x 16,8 mm
- **Współczynnik wzmocnienia:** 3 dBi
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 32 - 104 °F

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Chronić urządzenie przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., Nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia, aby uniknąć uszkodzenia lub porażenia prądem., Przed użyciem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do portu USB.