

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-tp-link-tl-wn821n-usb-2-0-p-277851.html>

## Karta sieciowa TP-LINK TL-WN821N (USB 2.0)

Cena brutto	<b>36,99 zł</b>
Cena netto	<b>30,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SIETPLBKU0007</b>
Kod producenta	<b>TL-WN821N</b>
Kod EAN	<b>6935364050368</b>
Ilość	<b>1</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Standard WiFi	<b>300 Mb/s - 802.11n</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Antena	<b>Tak</b>
Przeznaczenie	<b>PC/Laptop</b>
WLAN prędkość przesyłania danych	<b>11,300 Mbit/s,54</b>
Tryby pracy	<b>Tryb infrastruktury</b>
Czułość odbiorcy	<b>270M: -68dBm@10% PER 130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -68dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -88dBm@10% PER 1M: -90dBm@8% PER,CE, FCC</b>
Zastosowanie	<b>PC/Notebook</b>
Obsługiwane protokoły sieciowe	<b>CSMA/CA, ACK</b>
Stan produktu	<b>Nowy</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Jedna częstotliwości (2,4 GHz)</b>
Kolor główny	<b>Biały</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11g,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n</b>
Interfejsy	<b>USB 2.0</b>
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Kod producenta	<b>TL-WN821N</b>
Wewnętrzny	<b>Nie</b>
Zasilane przez USB	<b>Tak</b>

Modulacja	<b>CCK,DBPSK,OFDM,64-QAM,DQPSK,16-QAM</b>
Płyta ze sterownikami	<b>Tak</b>
Interfejs hosta	<b>USB</b>
Instrukcja szybkiej instalacji	<b>Tak</b>
Rodzaj anteny	<b>Wewnętrzna</b>
Rekomendowane użycie	<b>PC/Notebook</b>
Komunikacja	<b>Bezprzewodowa</b>
Certyfikaty	<b>CE, FCC,270M: -68dBm@10% PER 130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -68dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -88dBm@10% PER 1M: -90dBm@8% PER</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>300 Mbit/s</b>
Zakres częstotliwości	<b>2,4 - 2,4835 GHz</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Zgodność z RoHS	<b>Tak</b>
Interfejs	<b>WLAN</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n)</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11b</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 95%</b>
Przycisk WPS	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Mac OS X 10.15 Catalina</b>
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	<b>WLAN</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 8 x64,Windows 10 IOT Core,Windows 7 Starter x64,Windows 8.1,Windows 8 Pro,Windows 7 Professional,Windows 7 Enterprise,Windows 7 x64,Windows 10 Enterprise x64,Windows 7 Starter,Windows 7 Ultimate,Windows 10 Enterprise,Windows 10 x64,Windows 8.1 Ent</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Wysokość produktu	<b>12 mm</b>
Technologia łączności	<b>Bezprzewodowy</b>

Szerokość produktu	<b>86 mm</b>
Ostrzeżenia	<b>Chroń 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.</b>
Głębokość produktu	<b>26 mm</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>
Wysokość opakowania	<b>42 mm</b>
Sposób łączności	<b>Bezprzewodowy</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>150 g</b>
Zasilane przez USB	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>148 mm</b>
Przewody	<b>USB</b>
Moc nadawcza (FCC)	<b>20 dBm</b>
Głębokość opakowania	<b>137 mm</b>
Moc nadawcza (CE)	<b>20 dBm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny,Biały</b>
Konstrukcja anteny	<b>Wewnętrzny</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M