

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 | 36,99 zł |
| Cena netto | 30,07 zł |
| Numer katalogowy | SIETPLBKU0007 |
| Kod producenta | TL-WN821N |
| Kod EAN | 6935364050368 |
| Rodzaj anteny | Wewnętrzna |
| Instrukcja szybkiej instalacji | Tak |
| Rekomendowane użycie | PC/Notebook |
| Komunikacja | Bezprzewodowa |
| Certyfikaty | 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 |
| Skrócona instrukcja obsługi | Tak |
| Maksymalna szybkość przesyłania danych | 300 Mbit/s |
| Zakres częstotliwości | 2,4 - 2,4835 GHz |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS) | 85176990 |
| Zgodność z RoHS | Tak |
| Interfejs | WLAN |
| Podstawowy standard Wi-Fi | Wi-Fi 4 (802.11n) |
| Zakres wilgotności względnej | 10 - 90% |
| Standardy Wi- Fi | Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11b |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 5 - 95% |
| Przycisk WPS | Tak |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -40 - 70 °C |
| Obsługiwane systemy operacyjne Mac | Mac OS X 10.15 Catalina |
| Standardowe rozwiązania komunikacyjne | WLAN |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows | 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 |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Wysokość produktu | 12 mm |
| Technologia łączności | Bezprzewodowy |
| Szerokość produktu | 86 mm |
| Głębokość produktu | 26 mm |
| Ostrzeżenia | 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. |
| Wysokość opakowania | 42 mm |
| Certyfikaty zgodności | RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC) |
| Waga wraz z opakowaniem | 150 g |
| Sposób łączności | Bezprzewodowy |
| Zasilane przez USB | Tak |
| Szerokość opakowania | 148 mm |
| Przewody | USB |
| Moc nadawcza (FCC) | 20 dBm |
| Głębokość opakowania | 137 mm |
| Moc nadawcza (CE) | 20 dBm |
| Kolor produktu | Czarny,Biały |
| Konstrukcja anteny | Wewnętrzny |
| Ilość | 1 |
| Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju | Tak |
| Standard WiFi | 300 Mb/s - 802.11n |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC) |
| Wi-Fi | Tak |
| Antena | Tak |
| Przeznaczenie | PC/Laptop |
| WLAN prędkość przesyłania danych | 11,300 Mbit/s,54 |
| Tryby pracy | Tryb infrastruktury |
| Czułość odbiorcy | 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**

| | |
|--------------------------------------|---|
| Zastosowanie | PC/Notebook |
| Obsługiwane protokoły sieciowe | CSMA/CA, ACK |
| Stan produktu | Nowy |
| Częstotliwość Wi-Fi | Jedna częstotliwości (2,4 GHz) |
| Kolor główny | Biały |
| Standardy komunikacyjne | IEEE 802.11g,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n |
| Interfejsy | USB 2.0 |
| Obsługiwany systemy operacyjne Linux | Tak |
| Kod producenta | TL-WN821N |
| Wewnętrzny | Nie |
| Modulacja | CCK,DBPSK,OFDM,64-QAM,DQPS K,16-QAM |
| Zasilane przez USB | Tak |
| Interfejs hosta | USB |
| Płyta ze sterownikami | Tak |

Opis produktu

- Gwarancja: G036M