

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-tp-link-tl-wn722n-usb-2-0-p-277850.html>

## Karta sieciowa TP-LINK TL-WN722N (USB 2.0)

|  |   |
|--|---|
| Cena brutto                            | <b>39,99 zł</b>   |
| Cena netto                             | <b>32,51 zł</b>   |
| Numer katalogowy                       | <b>SIETPLBKU0006</b>  |
| Kod producenta                         | <b>TL-WN722N</b>  |
| Kod EAN                                | <b>6935364050467</b>  |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows | <b>Windows 10 Education, Windows XP Home, Windows XP Professional, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1 Pro, Windows XP Home x64, Windows 10 Home, Windows 8.1, Windows 10 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 En</b> |
| Interfejs                              | <b>WLAN</b>   |
| Maksymalna szybkość przesyłania danych | <b>150 Mbit/s</b>   |
| Zgodność z RoHS                        | <b>Tak</b>  |
| Zakres wilgotności względnej           | <b>10 - 90%</b>   |
| Dopuszczalna wilgotność względna       | <b>5 - 90%</b>  |
| Zakres temperatur (przechowywanie)     | <b>-40 - 70 °C</b>  |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo           | <b>WPA-PSK, 64-bit WEP, 128-bit WEP, WMM, WPA2-PSK</b>  |
| Standardowe rozwiązania komunikacyjne  | <b>WLAN</b>   |
| Zakres temperatur (eksploatacja)       | <b>0 - 40 °C</b>  |
| Wysokość produktu                      | <b>11 mm</b>  |
| Technologia łączności                  | <b>Bezprzewodowy</b>  |
| Szerokość produktu                     | <b>93,5 mm</b>  |
| Antenna design                         | <b>Zewnętrzny</b>   |
| Głębokość produktu                     | <b>26 mm</b>  |
| Sposób łączności                       | <b>Bezprzewodowy</b>  |
| Wysokość opakowania                    | <b>39 mm</b>  |
| Moc nadawcza (FCC)                     | <b>27 dBm</b>   |
| Waga wraz z opakowaniem                | <b>180 g</b>  |
| Moc nadawcza (CE)                      | <b>20 dBm</b>   |

|  |   |
|--|---|
| Szerokość opakowania                             | <b>200 mm</b>   |
| Konstrukcja anteny                               | <b>Zewnętrzny</b>   |
| Przewody   | <b>USB</b>  |
| Sustainability certificates                      | <b>RoHS</b>   |
| Głębokość opakowania                             | <b>150 mm</b>   |
| Współczynnik wzmocnienia                         | <b>4 dBi</b>  |
| Kolor produktu                                   | <b>Biały,Czarny</b>   |
| Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju       | <b>Tak</b>  |
| Standard WiFi                                    | <b>11 Mb/s - 802.11b, 150 Mb/s - 802.11n, 54 Mb/s - 802.11g</b> |
| Certyfikaty zrównoważonego rozwoju               | <b>RoHS</b>   |
| Wi-Fi  | <b>Tak</b>  |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | <b>RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>                |
| Tryby pracy                                      | <b>Tryb infrastruktury</b>                                      |
| Antena   | <b>Tak</b>  |
| Stan produktu                                    | <b>Nowy</b>   |
| Rodzaj kierunku anteny                           | <b>Antena dookólna</b>  |
| Kolor główny                                     | <b>Biały</b>  |
| Obsługiwane systemy operacyjne Linux             | <b>Tak</b>  |
| WLAN prędkość przesyłania danych                 | <b>150 Mbit/s,54,11</b>   |
| Interfejsy                                       | <b>USB 2.0</b>  |
| Wewnętrzny                                       | <b>Nie</b>  |
| Kod producenta                                   | <b>TL-WN722N</b>  |
| Płyta ze sterownikami                            | <b>Tak</b>  |
| Rodzaj wtyku anteny                              | <b>RP-SMA</b>   |
| Modulacja  | <b>OFDM,DQPSK,CCK,DBPSK,64-QAM,16-QAM</b>                       |
| Instrukcja szybkiej instalacji                   | <b>Tak</b>  |
| Poziom wzmocnienia anteny (max)                  | <b>4 dBi</b>  |
| Interfejs hosta                                  | <b>USB</b>  |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS)                | <b>85176990</b>   |
| Częstotliwość Wi-Fi                              | <b>Jedna częstotliwości (2,4 GHz)</b>                           |
| Rodzaj anteny                                    | <b>Zewnętrzna</b>   |
| Podstawowy standard Wi-Fi                        | <b>Wi-Fi 4 (802.11n)</b>  |
| Standardy komunikacyjne                          | <b>IEEE 802.11g,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n</b>                   |
| Standardy Wi- Fi                                 | <b>802.11g,802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n)</b>                        |

---

|                                       |                         |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Komunikacja                           | <b>Bezprzewodowa</b>    |
| Przycisk WPS                          | <b>Tak</b>              |
| Certyfikaty                           | <b>CE, FCC</b>          |
| Obsługiwane systemy operacyjne<br>Mac | <b>Tak</b>              |
| Zakres częstotliwości                 | <b>2,4 - 2,4835 GHz</b> |

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M