

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-tp-link-tl-wn725n-usb-2-0-p-277852.html>

Karta sieciowa TP-LINK TL-WN725N (USB 2.0)

| | |
|--|---|
| Cena brutto | 27,99 zł |
| Cena netto | 22,76 zł |
| Numer katalogowy | SIETPLBKU0011 |
| Kod producenta | TL-WN725N |
| Kod EAN | 6935364050719 |
| Kod producenta | TL-WN725N |
| Wewnętrzny | Nie |
| Modulacja | 64-QAM,DQPSK,OFDM,16-QAM,CC K,DBPSK |
| Zasilane przez USB | Tak |
| Interfejs hosta | USB |
| Płyta ze sterownikami | Tak |
| Rodzaj anteny | Wewnętrzna |
| Instrukcja szybkiej instalacji | Tak |
| Typ anteny | Wewnętrzny |
| Rekomendowane użycie | PC/Notebook |
| Komunikacja | WiFi |
| Skrócona instrukcja obsługi | Tak |
| Certyfikaty | CE, FCC, IC |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS) | 85176990 |
| Zakres wilgotności względnej | 10 - 90% |
| Zakres częstotliwości | 2,4 - 2,4835 GHz |
| Podstawowy standard Wi-Fi | Wi-Fi 4 (802.11n) |
| Interfejs | WLAN |
| Standardy Wi- Fi | 802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 5 - 90% |
| Obsługiwane systemy operacyjne Mac | Mac OS X 10.15 Catalina,Mac OS X 10.15.3 Catalina |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -40 - 70 °C |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows | Windows 8 Pro x64,Windows 8.1 Pro,Windows XP Home x64,Windows 10 Home,Windows 7 Home Basic x64,Windows 7,Windows 10 Enterprise x64,Windows 7 Starter,Windows |

| | |
|--|--|
| | 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 10 Enterprise |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo | WPA-TKIP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2-PSK, 802.1x RADIUS, WPA2, 64-bit WEP |
| Maksymalna szybkość przesyłania danych | 150 Mbit/s |
| Standardowe rozwiązania komunikacyjne | WLAN |
| Zgodność z RoHS | Tak |
| Element dla | PC/notebook |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Wysokość produktu | 7,1 mm |
| Wersja USB | 2.0 |
| 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. |
| Technologia łączności | Bezprzewodowy |
| Certyfikaty zgodności | Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, RoHS |
| Szerokość produktu | 18,6 mm |
| Antenna design | Wewnętrzny |
| Głębokość produktu | 15 mm |
| Sposób łączności | Bezprzewodowy |
| Diody LED | Status |
| Zasilane przez USB | Tak |
| Wysokość opakowania | 30 mm |
| Moc nadawcza (FCC) | 20 dBm |
| Waga wraz z opakowaniem | 90 g |
| Moc nadawcza (CE) | 20 dBm |
| Waga produktu | 2,1 g |
| Konstrukcja anteny | Wewnętrzny |
| Szerokość opakowania | 138 mm |
| Sustainability certificates | RoHS |
| Głębokość opakowania | 128 mm |
| Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju | Tak |
| Certyfikaty zrównoważonego rozwoju | RoHS |

| | |
|--|---|
| Kolor produktu | Czarny |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC) |
| Standard WiFi | 11 Mb/s - 802.11b, 150 Mb/s - 802.11n, 54 Mb/s - 802.11g |
| Antena | Tak |
| Wi-Fi | Tak |
| WLAN prędkość przesyłania danych | 11,150,54 |
| Przeznaczenie | PC/Laptop |
| Tryby pracy | Tryb infrastruktury |
| Częstotliwość Wi-Fi | Jedna częstotliwości (2,4 GHz) |
| Kolor główny | Czarny |
| Standardy komunikacyjne | IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11g |
| Interfejsy | USB 2.0 |
| Obsługiwany systemy operacyjne Linux | Tak |

Opis produktu

- Gwarancja: G036M