

**BRAK  
ZDJĘCIA**

## TP-LINK WN725N karta WiFi N150 Nano USB 2.0

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>31,00 zł</b>      |
| Cena netto       | <b>25,20 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>36087748</b>      |
| Kod producenta   | <b>TL-WN725N</b>     |
| Kod EAN          | <b>6935364050719</b> |
| Producent        | <b>TP-LINK</b>       |

### Opis produktu

## TP-LINK WN725N karta WiFi N150 Nano USB 2.0

### Nano bezprzewodowa karta sieciowa USB, standard N, 150 Mb/s

- Wymiary tak małe, że po podłączeniu do laptopa nie trzeba wyjmować urządzenia z portu USB,
- Szybkie połączenia bezprzewodowe z prędkością do 150 Mb/s, idealne dla strumieniowych transmisji wideo i połączeń internetowych.
- Zaawansowane zabezpieczenia: obsługa 64/128-bitowego szyfrowania WEP, WPA, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES).
- Łatwe w obsłudze narzędzie konfiguracyjne w 14 językach.
- Windows 11/10/8.1/8/7, XP, Mac OS 10.15 i wcześniejsze

### Karta sieciowa Nano USB to gwarancja świetnej rozrywki

TL-WN725N umożliwia użytkownikom podłączenie komputera lub notebooka do sieci bezprzewodowej i korzystanie z połączeń o prędkości 150 Mb/s, idealnych do transmisji strumieniowej wideo, nagrań dźwiękowych i gier online.

### Miniaturowy rozmiar dla wyjątkowego komfortu

TL-WN725N to urządzenie stworzone z myślą o wygodzie użytkowników. Dzięki małym rozmiarom i przemyślanemu designowi, możesz zostawiać swoje urządzenie podłączone do portu – zarówno w domu, jak i w podróży.

## Prosta konfiguracja

Przyjazny w obsłudze interfejs na płycie CD.

## Zaawansowane zabezpieczenia

Szyfrowanie WPA/WPA2 zapewnia bezpieczeństwo sieci.

## Szeroka kompatybilność

Obsługa systemów Windows 11/10/8.1/8/7,XP, Mac OS 10.15 i wcześniejsze

# SPECYFIKACJA

## CECHY SPRZĘTOWE

- **Porty:** USB 2.0
- **Diody LED:** Stan
- **Waga:** 2,1 grama (bez opakowania)
- **Wymiary (S x G x W):** 18,6x15x7,1 mm (0,73x0,59x0,28 cala)
- **Antena:** Wewnętrzna

## WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

- **Standardy bezprzewodowe:** IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
- **Częstotliwość pracy:** 2,400-2,4835GHz
- **Prędkość transmisji:** 11b: do 11 Mbps (dynamicznie); 11g: do 54 Mbps (dynamicznie); 11n: do 150 Mbps (dynamicznie)
- **Czułość odbiornika:** 130M: -68dBm@10% PER; 108M: -68dBm@10% PER; 54M: -68dBm@10% PER; 11M: -85dBm@8% PER; 6M: -88dBm@10% PER; 1M: -90dBm@8% PER
- **EIRP:** <20dBm
- **Tryby pracy bezprzewodowej:** Ad-Hoc / Infrastruktury
- **Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej:** Obsługa 64/128-bitowego szyfrowania WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES), obsługa IEEE 802.1X
- **Modulacja:** DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM

## INNE

- **Certyfikaty:** CE, FCC, IC, RoHS
- **Zawartość opakowania:** Nano bezprzewodowa karta sieciowa USB, Płyta CD, Instrukcja szybkiej instalacji
- **Wymagania systemowe:** Windows 11/10/8.1/8/7,XP, Mac OS 10.15 i wcześniejsze
- **Środowisko pracy:** Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F~104°F); Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C~70°C (-40°F~158°F); Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca; Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca

## Specyfikacja

# SPECYFIKACJA

## CECHY SPRZĘTOWE

- **Porty:** USB 2.0
- **Diody LED:** Stan
- **Waga:** 2,1 grama (bez opakowania)
- **Wymiary (S x G x W):** 18,6x15x7,1 mm (0,73x0,59x0,28 cala)
- **Antena:** Wewnętrzna

## WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

- **Standardy bezprzewodowe:** IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
- **Częstotliwość pracy:** 2,400-2,4835GHz
- **Prędkość transmisji:** 11b: do 11 Mbps (dynamicznie); 11g: do 54 Mbps (dynamicznie); 11n: do 150 Mbps (dynamicznie)
- **Czułość odbiornika:** 130M: -68dBm@10% PER; 108M: -68dBm@10% PER; 54M: -68dBm@10% PER; 11M: -85dBm@8% PER; 6M: -88dBm@10% PER; 1M: -90dBm@8% PER
- **EIRP:**