



WN781ND karta WiFi N150 PCI-E 1x2dBi (SMA) BOX

Cena brutto	45,00 zł
Cena netto	36,59 zł
Numer katalogowy	35086431
Kod producenta	TL-WN781ND
Kod EAN	0021111376242

Opis produktu

WN781ND karta WiFi N150 PCI-E 1x2dBi (SMA) BOX

Karta TP-LINK TL-WN781ND zapewnia kompleksową wydajność pomiędzy serwerem a infrastrukturą przebiegającą, a następnie poprzez złącze PCI Express do kodujących stacji roboczych. Urządzenie pasuje do wszystkich standardowych złączy PCI Express: x1, x2, x8, lub x16. W porównaniu do standardowych adapterów sieciowych PCI, karta zapewnia szersze pasmo przepływu, niezawodność i funkcjonalność pracy. Szybkie i pewne połączenie internetowe umożliwia pobieranie plików z sieci, wykonywanie połączeń telefonicznych oraz transfer wideo.

Dzięki pracy w standardzie IEEE 802.11n, urządzenie TL-WN781ND umożliwia zestawienie połączenia bezprzewodowego, które w porównaniu do produktów działających w standardzie 11g jest 9 razy szybsze i pokrywa sygnałem 4 krotnie większy obszar. Transmisja danych z prędkością 54 Mb/s zapewnia dużą wydajność pracy umożliwiając wygodne surfowanie po Internecie, współdzielenie plików, transfer multimedialny i wykonywanie połączeń telefonicznych przez Internet.

Szyfrowanie WEP nie stanowi już najlepszej ochrony połączenia Wi-Fi przed atakami z zewnątrz. Urządzenie TL-WN781ND obsługuje stworzony przez Wi-Fi Alliance industry group standard szyfrowania WPA/WPA2 chroniąc się przed zagrożeniami z zewnątrz.

Funkcja Quick Security Setup (QSS) karty TL-WN781ND pozwala tworzyć wydajne i bezpieczne połączenia chronione szyfrowaniem WPS, umożliwiając jednocześnie zarządzanie urządzeniem. Rozwiązanie to jest nie tylko szybsze, w porównaniu z tradycyjną konfiguracją, ale również dużo wygodniejsze (nie trzeba pamiętać żadnego hasła).

Karta sieciowa TL-WN781ND wykorzystuje antenę zapewniając lepszą wydajność transmisji. W zależności od warunków zewnętrznych możliwa jest regulacja kierunku nadawania i odbierania jej sygnałów. Dla bardziej wymagających zastosowań, antena urządzenia może być zastąpiona anteną o większym zysku energetycznym. Zwiększy to zasięg transmisji bezprzewodowej punktu dostępowego.

- **Typ:** WiFi
- **Interfejs:** PCIe
- **Porty we/wy:** Brak
- **Pasma:** 2,4 GHz
- **Standardy:** 802.11b,802.11g,802.11n
- **Liczba anten :** 1
- **Antena:** Zewnętrzna odłączana
- **Zysk anteny:** 2 dBi
- **Bezpieczeństwo:** - 64/128 bitowe szyfrowanie WEP - WPA-PSK / WPA2-PSK- Filtrowanie adresów MAC

- **Modulacja:** - DBPSK - DQPSK - CCK - OFDM - 16-QAM - 64-QAM
- **Obsługiwane systemy operacyjne:** Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows 7
- **Akcesoria w zestawie:** - Bezprzewodowa karta sieciowa- Dołączalna antena dookoła- Płyta CD- Skrócona instrukcja obsługi
- **Wymiary:** 120,8 x 78,5 x 21,5mm
- **Pozostałe parametry:** - Tryby pracy bezprzewodowej: Ad-hoc i infrastruktury - Prędkość bezprzewodowej transmisji do 150Mb/s; płynny przekaz wideo, wykonywanie połączeń telefonicznych przez Internet oraz działanie z gier online - Złącze PCI Express karty umożliwia podłączenie urządzenia do wszystkich standardowych złączy PCI Express x1, x2 lub x16 - Funkcja QSS umożliwia aktywację szyfrowania WPS zapewniając bezpieczeństwo przesyłu danych - Oprogramowanie Easy Setup Assistant umożliwia wygodną i szybką instalację - Certyfikaty: CE, FCC, RoHS