

BRAK
ZDJĘCIA



TP-LINK Karta sieciowa Archer T3U Nano USB AC1300

Cena brutto	65,00 zł
Cena netto	52,85 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	36087775
Kod producenta	ARCHER T3U NANO
Kod EAN	6935364072667
Producent	TP-LINK

Opis produktu

TP-LINK Karta sieciowa Archer T3U Nano USB AC1300

Nano bezprzewodowa karta sieciowa USB, MU-MIMO, AC1300

- **Duża prędkość Wi-Fi** - Połączenia bezprzewodowe o prędkości do 1300 Mb/s (400Mb/s w paśmie 2,4GHz i 867Mb/s w paśmie 5GHz).
- **Dwa pasma** - Obsługa pasma 2,4 GHz i 5 GHz umożliwia wykorzystanie prędkości i zasięgu najnowszych routerów dwupasmowych.
- **Technologia MU-MIMO** - Zwiększona wydajność połączeń bezprzewodowych.
- **Rozmiar Nano** - Dyskretny design, kieszonkowe rozmiary.
- **Obsługiwane systemy operacyjne** - Windows 11/10/8.1/8/7, Mac OS 10.15 i wcześniejsze.

Wciągające doświadczenia dzięki dwupasmowym połączeniom

Wysoka prędkość w dwóch pasmach wynosząca do 1300 Mb/s oznacza, że Archer T3U Nano jest w stanie sprostać wszystkim Twoim działaniom online, od przeglądania internetu, poprzez strumieniowanie filmów HD, na płynnych rozgrywkach online kończąc.

Zaawansowane zabezpieczenia WPA3

Najnowszy standard zabezpieczeń, WPA3, wprowadza nowe możliwości zwiększania cyberbezpieczeństwa w sieciach. Mocniejsze szyfrowanie hasła Wi-Fi i ulepszona ochrona przed atakami Bruteforce zapewniają bezpieczeństwo domowych sieci Wi-Fi.

Miniaturowa konstrukcja zapewnia nieskończone możliwości

Archer T3U Nano jest zaprojektowany tak, aby być poręcznym, jak tylko jest to możliwe. Dzięki małym rozmiarom i eleganckiemu wyglądowi, możesz wpiąć nano adapter do dowolnego portu USB i pozostawić go tam, niezależnie czy podróżujesz, czy przebywasz w domu.

SPECYFIKACJA

CECHY SPRZĘTOWE

- **Porty:** USB 2.0
- **Diody LED:** Stan
- **Wymiary:** 19,85 × 15,7 × 7,39 mm (0,78 × 0,62 × 0,29 cali)

WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

- **Standardy bezprzewodowe:** IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz
- **Częstotliwość pracy:** 2,4 GHz, 5 GHz
- **Tryby pracy bezprzewodowej:** Ad-Hoc / Tryb infrastruktury
- **Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej:** WEP, WPA/WPA2/WPA3, WPA-PSK/ WPA2-PSK, WPA3-SAE
- **Modulacja:** DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM

INNE

- **Certyfikaty:** FCC, CE, RoHS
- **Zawartość opakowania:** Nano bezprzewodowa karta sieciowa USB, MU-MIMO, AC1300; Instrukcja szybkiej instalacji; Płyta CD
- **Wymagania systemowe:** Windows 11/10/8.1/8/7, Mac OS 10.15 i wcześniejsze
- **Środowisko pracy:** Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F~104°F); Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca; Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

CECHY SPRZĘTOWE

- **Porty:** USB 2.0
- **Diody LED:** Stan
- **Wymiary:** 19,85 × 15,7 × 7,39 mm (0,78 × 0,62 × 0,29 cali)

WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

- **Standardy bezprzewodowe:** IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz
- **Częstotliwość pracy:** 2,4 GHz, 5 GHz
- **Tryby pracy bezprzewodowej:** Ad-Hoc / Tryb infrastruktury
- **Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej:** WEP, WPA/WPA2/WPA3, WPA-PSK/ WPA2-PSK, WPA3-SAE
- **Modulacja:** DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM

INNE

- **Certyfikaty:** FCC, CE, RoHS
- **Zawartość opakowania:** Nano bezprzewodowa karta sieciowa USB, MU-MIMO, AC1300; Instrukcja szybkiej instalacji; Płyta CD
- **Wymagania systemowe:** Windows 11/10/8.1/8/7, Mac OS 10.15 i wcześniejsze
- **Środowisko pracy:** Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F~104°F); Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca; Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca