

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-ac1300-mini-dual-band-wi-fi-usb-adapter-867mbps-at-5ghz-400mbps-at-24ghz-usb-30-mu-mimo-p-293970.html>



TP-LINK AC1300 Mini Dual Band Wi-Fi USB Adapter 867Mbps at 5GHz + 400Mbps at 2.4GHz USB 3.0 MU-MIMO

Cena brutto	69,58 zł
Cena netto	56,57 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4532657
Kod producenta	ARCHER T3U NANO
Kod EAN	6935364072667

Opis produktu

Opis

TP-Link Archer T3U Nano to wszechstronna karta sieciowa zaprojektowana z myślą o bezproblemowej łączności. Dzięki obsłudze dwóch pasm 2,4 GHz i 5 GHz, oferuje maksymalną prędkość transmisji danych wynoszącą odpowiednio 400 Mb/s i 867 Mb/s, umożliwiając wydajne przesyłanie danych między różnymi urządzeniami. Kompaktowa, zewnętrzna obudowa łączy się przez USB 2.0, dzięki czemu jest wygodna w użyciu zarówno z laptopami, jak i komputerami stacjonarnymi. Adapter ten spełnia wiele norm zgodności, w tym FCC i RoHS, zapewniając niezawodność i bezpieczeństwo. Wykorzystuje szereg algorytmów szyfrowania, takich jak WPA3 i WPA2, aby zapewnić większe bezpieczeństwo sieci. Technologia MU-MIMO zwiększa przepustowość sieci, umożliwiając jednoczesną komunikację wielu urządzeń, dzięki czemu jest odpowiednia dla ruchliwych gospodarstw domowych lub małych biur.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Kompaktowa konstrukcja zwiększa mobilność**
Archer T3U Nano charakteryzuje się niewielką i lekką konstrukcją, która ułatwia przenoszenie i korzystanie z niego w dowolnym miejscu. Jego przenośny charakter jest idealny do łączności w podróży.
- **Niezawodne działanie w dwóch pasmach**
Dzięki obsłudze pasm 2,4 GHz i 5 GHz, karta sieciowa zapewnia stabilne połączenia przy zmniejszonych zakłóceniach ze strony innych urządzeń, dostosowując się do różnych potrzeb użytkowników.
- **Wysokie prędkości transferu danych**
Karta Archer T3U Nano pozwala na osiągnięcie szybkości transmisji danych do 1300 Mb/s, dzięki czemu zapewnia szybki dostęp do Internetu, odpowiedni do streamingu, gier i pobierania dużych plików.
- **Solidne funkcje bezpieczeństwa**
Urządzenie obsługuje wiele standardów szyfrowania, w tym WPA3, zapewniając bezpieczeństwo danych użytkownika podczas bezprzewodowej transmisji przez sieć.
- **Zaawansowana technologia MU-MIMO**
Ta karta sieciowa jest wyposażona w technologię MU-MIMO, dzięki czemu może obsługiwać wiele połączeń jednocześnie, co optymalizuje wydajność podczas intensywnego korzystania z Internetu.

Produkt:

Nazwa:

TP-LINK AC1300 Mini Dual Band Wi-Fi USB Adapter 867Mbps at 5GHz + 400Mbps at 2.4GHz USB 3.0 MU-MIMO

Opis:

EAN:

TP-Link Archer T3U Nano - Adapter sieciowy - USB 2.0 - Wi-Fi 5

Reklamacje:

Ogólne

60 miesięcy w serwisie

Rodzaj urządzenia:

Typ obudowy:

Adapter sieciowy

Typ interfejsu (szyny):

Praca w sieci

Zewnętrzna

USB 2.0

Technologia podłączenia:	Bezprzewodowa
Protokół komunikacyjny danych:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Szybkość transmisji danych:	1300 Mbps
Wykonanie:	Maks. przepływność danych (2,4 GHz): 400 Mb/s Maks. przepływność danych (5 GHz): 867 Mb/s
Format kodowania linii:	DBPSK, DQPSK, CCK, 64 QAM, 256 QAM, 16 QAM
Pasma częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz
Wskaźniki statusu:	Status
Cechy:	Tryb Ad-Hoc, technologia MU-MIMO, dwupasmowość
Zgodność z normami:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Różne	
Algorytm kodowania:	WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, WPA3, WPA3-SAE
Zgodność z normami:	FCC, RoHS
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10
Wymiary i waga	
Szerokość:	1.985 cm
Głębokość:	1.57 cm
Wysokość:	0.739 cm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.