

Link do produktu: <https://tkmix.pl/tp-link-usb-klient-archer-t2u-nano-24ghz-i-5ghz-600mbps-zintegrowana-antna-80211ac-dual-band-nano-design-p-65136.html>



TP-LINK USB klient Archer T2U Nano 2.4GHz i 5GHz, 600Mbps, zintegrowana anténa, 802.11ac, dual-band, nano design

Cena brutto	55,77 zł
Cena netto	45,34 zł
Numer katalogowy	QHABT2NPWO
Kod EAN	6935364099978

Opis produktu

TP-Link Archer T2U Nano to kompaktowa, bezprzewodowa karta sieciowa USB typu AC600, która oferuje wysoką prędkość Wi-Fi do 600Mb/s. Dzięki dwóm pasmom (2,4GHz i 5GHz) oraz wsparciu dla standardu AC, urządzenie zapewnia stabilne i szybkie połączenia, idealne do strumieniowania wideo w jakości HD, gier online oraz codziennego przeglądania sieci. Nano rozmiar pozwala na dyskretne użytkowanie karty w każdym porcie USB, a zaawansowane zabezpieczenia sieci bezprzewodowej chronią dane użytkownika.

Mocne strony:

- Duża prędkość Wi-Fi:** Łączna prędkość do 600Mb/s (200Mb/s w paśmie 2,4GHz i 433Mb/s w paśmie 5GHz) zapewnia szybkie i stabilne połączenia.
- Dwa pasma:** Możliwość pracy na dwóch pasmach umożliwia elastyczne połączenie z różnymi sieciami Wi-Fi.
- Kompaktowy design:** Miniaturowy rozmiar pozwala na pozostawienie karty w porcie USB bez potrzeby jej wyjmowania.
- Szeroka kompatybilność:** Obsługa wielu systemów operacyjnych, w tym Windows (11/10/8.1/8/7/XP) i Mac OS (10.15 i wcześniejsze).
- Zaawansowane zabezpieczenia:** Wsparcie dla różnych protokołów zabezpieczeń, takich jak 64/128-bitowe szyfrowanie WEP, WPA/WPA2 oraz WPA-PSK/WPA2-PSK.
- Płynny roaming:** Obsługa roamingu Wi-Fi zapewnia stabilne połączenie podczas przemieszczania się między różnymi sieciami.

Specyfikacja:

Cechy sprzętowe:

- **Porty:** USB 2.0
- **Wymiary:** 15 x 7,1 x 18,6 mm
- **Typ anteny:** Dookólna

Właściwości transmisji bezprzewodowej:

- **Standardy bezprzewodowe:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
- **Częstotliwość pracy:** 5GHz, 2,4GHz
- **Prędkość transmisji:**
 - 5GHz: 11ac do 433Mb/s, 11n do 150Mb/s, 11a do 54Mb/s
 - 2,4GHz: 11n do 200Mb/s, 11g do 54Mb/s, 11b do 11Mb/s
- **Czułość odbiornika:**
 - 5GHz: od -90dBm (11a 6Mb/s) do -56dBm (11ac VHT80 MCS9)
 - 2,4GHz: od -96dBm (11b 1Mb/s) do -66dBm (11n HT40 MCS7)
- **EIRP:**
- **Tryby pracy bezprzewodowej:** Ad-Hoc, Tryb infrastruktury
- **Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej:** WEP 64/128 bit, WPA-PSK/WPA2-PSK, 802.1x

-
- **Modulacja:** DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM

Inne:

- **Certyfikaty:** CE, FCC, RoHS
- **Zawartość opakowania:** Nano bezprzewodowa karta sieciowa USB, AC600, Instrukcja szybkiej instalacji
- **Wymagania systemowe:** Windows 11/10/8.1/8/7/XP (32/64bit), Mac OS X 10.15 i wcześniejsze
- **Środowisko pracy:**
 - Temperatura pracy: 0?~40? (32?~104?)
 - Temperatura przechowywania: -40?~70? (-40?~158?)
 - Wilgotność pracy: 10%~90%, niekondensująca
 - Wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca