

**BRAK
ZDJĘCIA**

TP-LINK Karta sieciowa Archer T4U Plus USB AC1300

Cena brutto	116,00 zł
Cena netto	94,31 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	36087742
Kod producenta	Archer T4U Plus
Kod EAN	6935364072636
Producent	TP-LINK

Opis produktu

TP-LINK Karta sieciowa Archer T4U Plus USB AC1300

Karta sieciowa USB dużego zasięgu z dwoma antenami, standard AC1300

- **Ultraszybka sieć Wi-Fi** - Połączenia o prędkości 1300 Mb/s (400 Mb/s w paśmie 2,4 GHz i 867 Mb/s w paśmie 5 GHz) i obsługa standardu 802.11ac - nowej generacji Wi-Fi
- **Dwa pasma sieci bezprzewodowej** — Możliwość wyboru pasma 2,4 GHz lub 5 GHz to elastyczność korzystania z sieci bezprzewodowej.
- **Dwie mocne anteny** - Większy zasięg, lepsza jakość sygnału i wyższa wydajność transmisji.
- **MU-MIMO** - Technologia, która podnosi wydajność i zwiększa przepustowość połączeń bezprzewodowych.
- **Szybki port USB 3.0** - Nawet 10 razy większe prędkości transferu niż w przypadku USB 2.0.
- **Regulowane anteny wielokierunkowe** - Dowolność wyboru lokalizacji.

Wyższe prędkości, lepsze połączenia

Archer T4U Plus odbiera sygnał Wi-Fi w dwóch oddzielnych pasmach, stwarzając przestrzeń do obsługi wszystkich twoich działań. Połącz się z pasmem 2,4 GHz, by mieć do dyspozycji 400 Mb/s do przeglądania stron internetowych, wysyłania maili i spędzania czasu na portalach społecznościowych lub wybierz pasmo 5 GHz o prędkości 867 Mb/s, gdy chcesz pograć online, obejrzeć film w dobrej jakości lub pobrać duże pliki.

Dwie mocne anteny dla większego zasięgu

Wykorzystanie dwóch mocnych anten o zysku 5 dBi sprawia, że Archer T4U Plus w odczuwalny sposób zwiększa prędkość i zasięg transmisji danych, ułatwia odbiór sygnału i zapewnia stabilne połączenia Wi-Fi na każdym piętrze i w każdym

pomieszczeniu Twojego domu. Nie musisz martwić się o opóźnienia, bo sieć działa szybko i stabilnie.

Większa prędkość transferu z USB 3.0

Z USB 3.0 w najnowszym standardzie połączeń USB doświadczysz superszybkiego transferu danych, sięgającego 4,8Gb/s. USB 3.0 jest do 10 razy szybszy niż USB 2.0, z którym jest wstecznie kompatybilny. USB 3.0 w połączeniu ze standardem Wi-Fi 802.11ac sprawia, że Archer T4U idealnie sprawdza się do strumieniowania wideo w jakości HD, gier online czy pobierania dużych plików.

Regulowane anteny wielokierunkowe

Konstrukcja anten umożliwia pełne dostosowanie ich kierunku do warunków otoczenia, aby zmaksymalizować wydajność i komfort korzystania z sieci.

Wygoda użytkowania i łatwość doboru lokalizacji

Konstrukcja umożliwiająca stawianie urządzenia na blacie oraz dołączony do zestawu kabel USB o długości 1 m sprawiają, że znalezienie dogodnego położenia, zapewniającego optymalny zasięg sieci, nie stanowi problemu.

Prosta konfiguracja

Sterowniki dostępne na płycie CD zapewniają bezproblemową instalację urządzenia.

Zaawansowane zabezpieczenia

Szyfrowanie WPA/WPA2 gwarantuje pełne bezpieczeństwo sieci.

Obsługa wielu systemów operacyjnych

Zgodność z systemami Windows 11/10/8.1/8/7, Mac OS 10.15 i wcześniejszymi

SPECYFIKACJA

CECHY SPRZĘTOWE

- **Porty:** USB 3.0
- **Diody LED:** Stan
- **Wymiary (S x G x W):** 84 × 156,3 × 19,2 mm (3,3 × 6,2 × 0,76 cala)

- **Antena:** 2 mocne anteny zewnętrzne o zysku 5 dBi

WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

- **Standardy bezprzewodowe:** IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz
- **Prędkość transmisji:** 5 GHz: 11ac: do 867 Mb/s (dynamicznie); 11n: do 300 Mb/s (dynamicznie); 11a: do 54 Mb/s (dynamicznie); 2,4 GHz: 11n: do 400 Mb/s (dynamicznie); 11g: do 54 Mb/s (dynamicznie); 11b: do 11 Mb/s (dynamicznie)
- **Czułość odbiornika:** 5 GHz: 11ac VHT80: -62 dBm; 11ac VHT40: -65 dBm; 11ac VHT20: -69 dBm; 11n HT40: -71 dBm; 11n HT20: -74 dBm; 11a 54Mbps: -77 dBm; 2,4 GHz: 11n HT40: -70 dBm; 11n HT20: -72 dBm; 11g 54 Mb/s: -75 dBm; 11b 11 Mb/s: -87 dBm
- **EIRP:** 5 GHz: 20 dBm (FCC) / 20 dBm (CE) (EIRP); 2,4 GHz: 18 dBm (FCC) / 18 dBm (CE) (EIRP)
- **Tryby pracy bezprzewodowej:** Infrastruktury
- **Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej:** WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

INNE

- **Certyfikaty:** FCC, CE, RoHS
- **Zawartość opakowania:** Bezprzewodowa karta sieciowa Archer T4U Plus, Płyta CD, Instrukcja szybkiej instalacji, Kabel USB 3.0 o długości 1 m
- **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%, bez kondensacji; Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

CECHY SPRZĘTOWE

- **Porty:** USB 3.0
- **Diody LED:** Stan
- **Wymiary (S x G x W):** 84 × 156,3 × 19,2 mm (3,3 × 6,2 × 0,76 cala)
- **Antena:** 2 mocne anteny zewnętrzne o zysku 5 dBi

WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

- **Standardy bezprzewodowe:** IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz
- **Prędkość transmisji:** 5 GHz: 11ac: do 867 Mb/s (dynamicznie); 11n: do 300 Mb/s (dynamicznie); 11a: do 54 Mb/s (dynamicznie); 2,4 GHz: 11n: do 400 Mb/s (dynamicznie); 11g: do 54 Mb/s (dynamicznie); 11b: do 11 Mb/s (dynamicznie)
- **Czułość odbiornika:** 5 GHz: 11ac VHT80: -62 dBm; 11ac VHT40: -65 dBm; 11ac VHT20: -69 dBm; 11n HT40: -71 dBm; 11n HT20: -74 dBm; 11a 54Mbps: -77 dBm; 2,4 GHz: 11n HT40: -70 dBm; 11n HT20: -72 dBm; 11g 54 Mb/s: -75 dBm; 11b 11 Mb/s: -87 dBm
- **EIRP:** 5 GHz: 20 dBm (FCC) / 20 dBm (CE) (EIRP); 2,4 GHz: 18 dBm (FCC) / 18 dBm (CE) (EIRP)
- **Tryby pracy bezprzewodowej:** Infrastruktury
- **Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej:** WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

INNE

- **Certyfikaty:** FCC, CE, RoHS
- **Zawartość opakowania:** Bezprzewodowa karta sieciowa Archer T4U Plus, Płyta CD, Instrukcja szybkiej instalacji, Kabel USB 3.0 o długości 1 m
- **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%, bez kondensacji; Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji