

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-archer-t2u-p-55306.html>

TP-Link Archer T2U

Cena brutto	61 zł
Cena netto	49 zł
Cena poprzednia	73 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	3 Dni
Kod producenta	Archer T2U
Kod EAN	6935364089917
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link Archer T2U

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **plyta CD | instrukcja szybkiej instalacji**
- Częstotliwość: **2.4 GHz 5 GHz**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **19.5 mm**
- Interfejs: **USB 2.0**
- Maks. szybkość transmisji danych: **600 Mbps**
- Modulacja: **16-QAM64-QAMBPSKCKKDQPSKOFDM**
- Obsługiwane systemy operacyjne: **MacOS XWindows 10Windows 7Windows 8Windows 8.1Windows XP**
- Producent: **TP-Link**
- Rodzaj komunikacji: **beprzewodowa**
- Standard: **Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)**
- Szerokość: **41 mm**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPWPA-PSK/WPA2-PSK**
- Tryby pracy: **Ad-hocinfrastruktury**
- Typ: **zewnątrzna**
- Wysokość: **8.7 mm**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**
Email: support.pl@tp-link.com

Dwupasmowa, bezprzewodowa karta sieciowa USB

Lepsze połączenie bezprzewodowe dla większych możliwości

Archer T2U obsługuje dwa oddzielne pasma Wi-Fi. Dzięki technologii 256QAM urządzenie zapewnia o 33% większą wydajność sieci - prędkość w paśmie 2,4GHz wynosi nie 150, a 200Mb/s. 433Mb/s w paśmie 5GHz to prędkość idealna do strumieniowania wideo w jakości HD i wrażliwych na opóźnienia gier online, podczas gdy 200Mb/s w paśmie 2,4GHz idealnie sprawdzi się do codziennego przeszukiwania sieci. 433Mb/s 5GHz

Niewielkie rozmiary - idealny wybór na podróż

Kompaktowe rozmiary urządzenia sprawiają, że jest to jedna z najmniejszych bezprzewodowych kart sieciowych USB działających w standardzie 11ac. Dzięki temu Archer T2U jest niezwykle praktycznym wyborem w przypadku podróży. Urządzenie pasuje do każdego portu USB.

Elegancki i stylowy - najwyższa jakość wykonania

Podwójne modelowanie - nasze zaawansowana technologia kształtowania urządzeń pozwoliła osiągnąć krystaliczną obudowę urządzenia Archer T2U, a dokładne polerowanie gładką, miękką i miłą w dotyku powierzchnią.

TP-Link Archer T2U

