



## TP-Link Router WiFi AC1200 Archer C6U

Producent: TP-Link

Kod producenta: ARCHER C6U

Kod EAN: 6935364089429

Okres gwarancji: 36 mies.

Typ gwarancji: Sprzedawcy

Dostępność: 2 szt.

Cena brutto: 196,00 zł

Cena netto: 159,35 zł

### Opis produktu:

Router Archer C6U oferuje stabilną i szybką sieć w standardzie 802.11ac. Dzięki temu można korzystać z codziennych, mniej wymagających aplikacji, takich jak poczta elektroniczna i przeglądanie stron internetowych poprzez połączenie w paśmie 2,4 GHz o prędkości 300 Mb/s, przy jednoczesnym wykorzystaniu pasma 5 GHz (867 Mb/s) do bardziej wymagających zastosowań, takich jak transmisje strumieniowe wideo w jakości HD lub gry online. Cztery anteny zewnętrzne i jedna antena wewnętrzna dostarczą sygnał Wi-Fi do każdego zakątka twojego domu. Nie martw się o dostępność sieci i ciesz się szybkim połączeniem zarówno wylegając się na kanapie, jak i odpoczywając na balkonie. Technologia Beamforming umożliwia wykrywanie urządzeń i przesyłanie w ich kierunku mocnego sygnału Wi-Fi, nawet jeśli znajdują się w odległej lokalizacji lub mają niski poziom zasilania. OneMesh™ jest prostym sposobem tworzenia sieci Mesh o jednej nazwie sieci WiFi, z płynnym przełączaniem oraz całodomowym zasięgiem. Po prostu połącz wzmacniacz OneMesh™ z routerem OneMesh™. Dzięki technologii MU-MIMO Archer C6U może obsługiwać wiele urządzeń jednocześnie. Koniec z przeciążeniami sieci i opóźnieniami! Urządzenia obsługiwane są szybciej, a wydajność połączenia bezprzewodowego jest znacznie większa. Gigabitowe porty Ethernet zapewniają maksymalne prędkości przewodowe. Podłącz komputer, smart TV czy konsolę do gier i korzystaj z niezawodnych połączeń. Port USB 2 to duże ułatwienie w kwestii udostępniania plików, zdjęć, filmów i wielu innych. Archer C6U obsługuje tryb AP. Gdy go włączysz, urządzenia bezprzewodowe bez problemu uzyskają dostęp do sieci przewodowej. Bezpłatną aplikację Tether pobierzesz na każde urządzenie z systemem Android lub iOS. Dzięki temu z łatwością skonfigurujesz ustawienia routera i sieci.

### Parametry:

Częstotliwość	2,4 GHz i 5 GHz
Architektura sieci LAN	Wireless IEEE 802.11ac/n/g/b
Wbudowane Port WAN	1 x 1000 Mbit
Port LAN	4 x 1000 Mbit
Obsługa DSL (osiedlowe sieci kablowe)	Tak
Wbudowany modem ADSL / VDSL	Nie
Obsługa LTE	Nie

Obsługiwane protokoły	802.11g 802.11b PPPoE - Point-to-Point Protocol over Ethernet PPTP - protokół komunikacyjny umożliwiający tworzenie wirtualnych sieci (VPN) 802.11n DynDNS - obsługa dostawców usługi L2TP - umożliwia szyfrowanie ruchu IP, IPX oraz NetBEUI DoS - ochrona przed atakami SPI - Stateful Packet Inspection UPnP - protokół typu P2P ("połączenie bezpośrednie") dla komputerów osobistych oraz urządzeń WiFi Virtual Server DMZ - Demilitarized Zone 801.11ac
Obsługiwane protokoły routingu	ruting statyczny ruting dynamiczny
Interfejs USB	1 x USB 2.0

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.