



## TP-Link Archer C6

Cena brutto	<b>168 zł</b>
Cena netto	<b>136 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>201 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>Archer C6</b>
Kod EAN	<b>6935364088903</b>
Producent	<b>TP-Link</b>

### Opis produktu

#### TP-Link Archer C6

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Zarządzanie: **aplikacja (Android)aplikacja (iOS)WWW**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- Grupa produktowa: **Routery TP-Link**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **TP-Link**
- Standard: **Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)**
- Tryb pracy: **access pointrouterrouter mesh**
- Zastosowanie: **domowy**
- Akcesoria: **zasilacz | kabel Ethernet RJ45 | instrukcja szybkiej instalacji**
- Kolor: **czarny**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Wymiary: **215 x 117 x 32 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz5 GHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **300 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **867 Mbps**
- Szyfrowanie: **WPAWPA2WPA2-EnterpriseWPA3**
- Wbudowany punkt dostępowy Wi-Fi: **tak**
- Interfejsy LAN: **RJ-45**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100/1000 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **4 szt.**
- Liczba portów WAN: **1 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **4 x RJ45**
- 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](mailto:support.pl@tp-link.com)**

Potrzebujesz solidnej i szybkiej łączności w każdym zakątku domu? TP-Link Archer C6 w czarnym kolorze to urządzenie stworzone z myślą o współczesnych wymogach cyfrowych. Zapewnia ono stabilne połączenie, które sprawdzi się zarówno podczas oglądania filmów w wysokiej rozdzielczości, jak i w trakcie dynamicznych sesji gamingowych czy przesyłania obszernych plików. Dzięki niemu zyskujesz ciągłą i sprawną sieć, która zaspokoi potrzeby wszystkich użytkowników, efektywnie eliminując obszary o słabym sygnale i utrzymując spójność połączenia.

**Dwupasmowa sieć Wi-Fi AC1200 - płynność dla każdego zadania**

---

Wykorzystaj pełnię możliwości sieci bezprzewodowej dzięki standardowi AC1200. Router Archer C6 rozsyła sygnał w dwóch pasmach, oferując łączną przepustowość do 1200 Mb/s. Pasma 2,4 GHz (300 Mb/s) jest odpowiednie dla standardowych działań, takich jak przeglądanie stron czy obsługa poczty. Z kolei pasmo 5 GHz (867 Mb/s) gwarantuje płynność w sytuacjach wymagających większej przepustowości, na przykład podczas oglądania treści w wysokiej rozdzielczości lub intensywnych rozgrywek online, minimalizując opóźnienia.

#### **Technologia MU-MIMO - efektywna obsługa wielu urządzeń**

Kiedy wiele urządzeń korzysta z sieci jednocześnie, technologia MU-MIMO w Archerze C6 dba o płynność połączeń. Funkcja ta pozwala routerowi przysyłać dane do dwóch urządzeń równocześnie, co podnosi ogólną wydajność sieci. W rezultacie wszystkie podłączone sprzęty odbierają informacje sprawniej i szybciej, zapewniając nieprzerwane działanie nawet przy dużym obciążeniu sieci przez wielu domowników.

#### **Rozszerzony zasięg Wi-Fi z Beamforming**

Zapewnij sobie nieprzerwany sygnał Wi-Fi w każdym pomieszczeniu i pożegnaj się z obszarami słabego zasięgu. Archer C6, wyposażony w cztery wydajne anteny zewnętrzne, wykorzystuje technologię Beamforming. Dzięki niej router dokładnie lokalizuje Twoje urządzenia i precyzyjnie kieruje do nich mocniejszy sygnał bezprzewodowy. Pozwala to na swobodne przemieszczanie się po domu, bez obaw o utratę połączenia, co jest istotne dla komfortu użytkowania.

#### **Gigabitowe połączenia przewodowe - szybkość i stabilność**

Tam, gdzie kluczowa jest niezawodność i wysoka prędkość, Archer C6 proponuje gigabitowe porty przewodowe. Router dysponuje jednym portem WAN i czterema portami LAN, umożliwiającymi transfer danych nawet dziesięciokrotnie szybciej niż w przypadku typowych połączeń Ethernet. Bez trudu podłączysz do nich stacjonarne komputery, konsole, telewizory Smart TV czy serwery, uzyskując niskie opóźnienia i stabilny przepływ danych, co ma znaczenie w najbardziej wymagających scenariuszach.

#### **Elastyczne tworzenie sieci z TP-Link OneMesh™**

Rozbuduj swoją sieć bezprzewodową, aby pokrywała całą powierzchnię Twojego domu, korzystając z technologii TP-Link OneMesh™. Archer C6 jest w pełni zgodny z wzmacniaczami OneMesh™, co pozwala na stworzenie jednej, spójnej sieci Mesh z jedną nazwą Wi-Fi. To rozwiązanie skutecznie eliminuje obszary bez zasięgu i umożliwia urządzeniom automatyczne przełączanie się między routerem a wzmacniaczami, bez potrzeby ręcznego ponownego łączenia się. Zapewnia to ciągłą łączność bez przerw.

TP-Link Archer C6