

TP-Link Archer C24



Cena brutto	118 zł
Cena netto	96 zł
Cena poprzednia	141 zł
Kod producenta	Archer C24
Kod EAN	6935364089474

Opis produktu

TP-Link Archer C24

Pamięć ram: **64 MB**

Specyfikacja techniczna

- Ilość rdzeni: **1 szt.**
- Pamięć Flash: **8 MB**
- Pamięć RAM: **64 MB**
- 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 pointrepeaterrouter**
- Zastosowanie: **domowy**
- Akcesoria: **kabel sieciowy | zasilacz**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Wymiary: **115 x 106.7 x 24.3 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz5 GHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **300 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **433 Mbps**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPWPAWPA-EnterpriseWPA2WPA2-Enterprise**
- Wbudowany punkt dostępowy Wi-Fi: **tak**
- Interfejsy LAN: **RJ-45**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100: **4 szt.**
- Liczba portów WAN: **1 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **5 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **TP-LinkTP-Link Polska sp. z o.o.Ożarowska 40/4205-850 DuchnicePolskaEmail: support.pl@tp-link.com**

W przypadku obsługi urządzeń wymagających większej przepustowości idealnie sprawdzi się pasmo 5 Ghz, zapewniające szybsze i płynniejsze połączenia, natomiast dla pozostałych urządzeń w pełni wystarczające będzie stabilne pasmo 2,4 Ghz.

Stabilny i silny sygnał sieci

Cztery, rozmieszczone po bokach anteny sprawiają, że Archer C24 może wysłać sygnał Wi-Fi w różnych kierunkach, a zasięg sieci jest wyraźnie wzmocniony. Rozwiązuje to całkowicie problem buforowania podczas przeglądania stron internetowych, a pobieranie plików odbywa się bez opóźnień.

Wysoki poziom integracji dla kompaktowego rozmiaru

Router Archer C24 został tak skonstruowany, aby udostępniana sieć Wi-Fi odznaczała się optymalnym działaniem. Zaawansowana technologia

półprzewodnikowa pomaga zintegrować wszystkie elementy, w tym procesor, pamięć i jednostkę przetwarzania 3-strumieniowego w ramach jednego chipa, aby możliwe było uzyskanie wszechstronności działania i dużej mocy zamkniętej w kompaktowej obudowie.

Łatwe w obsłudze narzędzia do zarządzania

Aby skonfigurować routera Archer C24 za pomocą intuicyjnej aplikacji Tether lub poprzez stronę zarządzania wystarczy tylko kilka minut. Tether to aplikacja, którą szybko pobierzesz na swój z systemem Anroid lub iOS, i za pomocą której bez problemu skonfigurujesz wszystkie ustawienia sieci.

TP-Link Archer C24