

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-archer-c24-ac750-1wan-4lan-p-234809.html>

Router Archer C24 AC750 1WAN 4LAN

Cena brutto	95,99 zł
Cena netto	78,04 zł
Numer katalogowy	KMTPLRXWA000050
Kod producenta	Archer C24
Kod EAN	6935364089474
Wymiary	115 × 106.7 × 24.3 mm
Zasilanie	9 V = 0,6 A
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x WAN (RJ-45)
Standardy sieciowe	802.11b
Liczba anten (sieci drobne)	4
Model	Archer C24
Architektura sieci (switche)	FastEthernet
Gwarancja	36 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Akcesoria w zestawie	Router Wi-Fi Archer C24 Zasilacz Kabel Ethernet RJ45 Instrukcja szybkiej instalacji
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 8.1
Bezpieczeństwo	Szyfrowanie sieci WiFi: WEP, WPA, WPA2, WPA/WPA2-Enterprise (802.1x) Ochrona sieci: Zapora sieciowa SPI, Kontrola dostępu, Wiązanie adresów IP i MAC, Application Layer Gateway
Antena (sieci drobne)	Zewnętrzna stała
Pasma (sieci drobne)	5 GHz
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Aplikacja Tether
Typ routera	xDSL
Uwaga	CE+WEEE

Opis produktu

Dwa pasma dla podwójnej przepustowości

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 wysyłać 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.

Wielozadaniowe narzędzia do zarządzania

Za pomocą wbudowanych narzędzi o wszechstronnych zastosowaniach, w tym kontroli rodzicielskiej, sieci dla gości, QoS, z łatwością skonfigurujesz swoją sieć domową.

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.

Stabilność taka sama jak w przypadku urządzeń o standardowych rozmiarach

Router Archer C24 poddano wielu testom bazującym na rygorystycznych standardach, aby tym samym potwierdzić, że urządzenie odznacza się niezawodnością działania nawet w trudnych warunkach. Ogółem przetestowano 8 losowo wybranych routerów, co trwało łącznie 1936 godzin.