

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-archer-c24-ac750-wifi-router-300-mbps-at-24-ghz-433-mbps-at-5-ghz-1x10100mbps-wan-port-4x10100mbps-lan-ports-p-p-112369.html>



## TP-LINK Archer C24 AC750 WiFi router 300 Mbps at 2.4 GHz + 433 Mbps at 5 GHz 1x10/100Mbps WAN Port 4x10/100Mbps LAN Ports (P)

Cena brutto	<b>100,95 zł</b>
Cena netto	<b>82,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4379997</b>
Kod producenta	<b>ARCHER C24</b>
Kod EAN	<b>6935364089474</b>

### Opis produktu

#### Opis

Kompaktowy rozmiar. Sieć Wi-Fi w całym domu. Dwupasmowy router bezprzewodowy AC750.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Dwa pasma dla podwójonej 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 wzmożony. 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.

Produkt:

Nazwa:

TP-LINK Archer C24 AC750 WiFi router 300 Mbps at 2.4 GHz + 433 Mbps at 5 GHz 1x10/100Mbps WAN Port 4x10/100Mbps LAN Ports (P)

Opis:

TP-Link Archer C24 - V1 - router bezprzewodowy - przełącznik 4-portowy - 802.11a/b/g/n/ac - Dwuzakresowy 6935364089474

EAN:

36 miesięcy w serwisie

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Router bezprzewodowy - przełącznik 4-portowy (zintegrowany) Stacjonarny

Rodzaj obudowy:

Bezprzewodowa, przewodowa

Technologia podłączania:

Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac

Protokół komunikacyjny danych:

2,4 GHz / 5 GHz

Pasma częstotliwości:

Protokół warstwy Sieci / Transportu:

PPTP, L2TP, IPSec, PPPoE, DHCP, DDNS, IPv4, IPv6

Protokół routingu:

Statyczne trasowanie IP

Algorytm kodowania:	WPA, WPA2, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WEP
Rating Wi-Fi:	AC750
Cechy:	Obsługa DHCP, obsługa NAT, nasłuchiwanie IGMP, Stateful Packet Inspection (SPI), filtrowanie adresów URL, kontrola rodzicielska, tryb działania punktu dostępowego, Quality of Service (QoS), Wi-Fi Protected Setup (WPS), serwer DHCP, port w trybie przekaż dalej, przycisk resetu, wyzwalanie portu, tryb dynamiczne IP, wiązanie IP-MAC, znaczniki VLAN, proxy IGMP, rezerwacja DHCP, technologia formowania wiązki, dwupasmowość, dostęp dla gości, Technologia 2x2 MU-MIMO, obsługa DMZ, DynDNS, tryb mostka, obsługa IPTV, strumieniowanie wideo 4K HD
Zgodność z normami:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, Wi-Fi CERTIFIED 5, FCC, RoHS
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	LAN: 4 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 WAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45
Antena	
Antena:	Zewnętrzna zintegrowana
Ilość anten:	4
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Ilość zainstalowanych:	1
Różne	
Dołączone przewody:	1 x kabel sieciowy
Wymiary i waga	
Szerokość:	11.5 cm
Głębokość:	10.67 cm
Wysokość:	2.43 cm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.