

# TP-LINK AC1200 Dwupasmowy, gigabitowy router bezprzewodowy/Archer C5



**Marka:**

TP-link

**Kod produktu:**

KOM0664

**Kod EAN:**

6935364083687

## Opis techniczny

### CECHY SPRZĘTOWE

Porty 4 porty 10/100/1000Mb/s LAN

1 port 10/100/1000Mb/s WAN

1 port USB 2.0

Zasilanie 12VDC/1A

Wymiary (S x G x W) 230 \* 144 \* 37 mm

Typ anteny 4 wbudowane anteny zewnętrzne

### WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

Standardy bezprzewodowe IEEE 802.11n/g/b 2,4GHz

IEEE 802.11ac/n/a 5GHz

Częstotliwość pracy 2,4GHz oraz 5GHz

Prędkość transmisji 2,4GHz: Do 300Mb/s

5GHz: Do 867Mb/s

Czułość odbiornika 5GHz:

11a 54M: -73dBm;

11ac VHT20 MCS8: -66dBm;

11ac VHT40 MCS9: -61dBm;

11ac VHT80 MCS9: -58dBm.

2,4GHz:

11g 54M: -75dBm;

11n HT20 MCS7: -73dBm;

11n HT40 MCS7: -70dBm

EIRP CE: <20dBm(2,4GHz), <23dBm(5GHz)

FCC: <30dBm

Funkcje transmisji bezprzewodowej Włączanie/wyłączanie transmisji bezprzewodowej, most WDS, WMM, statystyki transmisji bezprzewodowej

Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej WEP 64/128 bit, WPA /WPA2, szyfrowanie WPA-PSK/WPA2-PSK

### FUNKCJE OPROGRAMOWANIA

Funkcja Quality of Service WMM, kontrola przepustowości

Sieć WAN Dynamiczne IP/Statyczne IP/PPPoE

Zarządzanie Kontrola dostępu

Zarządzanie lokalne

Zarządzanie zdalne  
DHCP Serwer, klient DHCP, lista klientów DHCP, rezerwacja adresów  
Przekierowanie portów Serwery wirtualne, Port Triggering, UPnP, DMZ  
Dynamiczny DNS DynDns, NO-IP  
Kontrola dostępu Kontrola rodzicielska, lokalna kontrola dostępu, lista hostów, harmonogram dostępu, zarządzanie regułami  
Protokoły Obsługa IPv4 oraz IPv6  
INNE  
Zawartość opakowania Archer C5  
Zasilacz  
Kabel Ethernet  
Instrukcja szybkiej instalacji  
Wymagania systemowe Microsoft Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP/2000/NT/98SE, MAC OS, NetWare, UNIX lub Linux  
Środowisko pracy Dopuszczalna temperatura pracy: 0?~40? (32?~104?)  
Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40?~70? (-40?~158?)  
Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca  
Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca  
Certifications CE, FCC, RoHS

Jednoczesne rozgłaszanie sieci bezprzewodowej o prędkości 300Mb/s w paśmie 2,4GHz oraz sieci o prędkości 867Mb/s w paśmie 5GHz - 1,2Gb/s całkowitej przepustowości  
Zarządzanie zdalne za pomocą protokołu TR-069  
4 zewnętrzne anteny  
Port USB 2.0 - łatwe udostępnianie drukarek, plików lub multimediów przez sieć lokalną i Internet  
4 gigabitowe porty LAN i 1 gigabitowy port WAN

Archer C5 obsługuje połączenia bezprzewodowe w standardzie AC, o prędkościach do 3 razy większych niż w standardzie N. Dzięki jednoczesnej transmisji o prędkości 867Mb/s w wolnym od zakłóceń paśmie 5GHz oraz transmisji o prędkości 300Mb/s w tradycyjnym paśmie 2,4GHz użytkownicy dostają do dyspozycji 1200Mb/s maksymalnej łącznej przepustowości dla strumieniowych transmisji wideo w jakości HD, gier online i innych wymagających zastosowań biurowych lub domowych. Cztery precyzyjnie umiejscowione anteny zwiększają wydajność i stabilność połączeń bezprzewodowych. Dzięki zastosowaniu nowoczesnych technologii, możesz cieszyć się zasięgiem w całym domu. Funkcja kontroli rodzicielskiej umożliwia rodzicom lub administratorom sieci kontrolę dostępu do zasobów sieciowych. Wystarczy, że ustawisz czarną i białą listę, a adresy URL, które chcesz zablokować, nie będą dostępne. Funkcja Multi-SSID pozwala na stworzenie wielu sieci bezprzewodowych do różnych zastosowań, np. osobne sieci dla Internetu, IPTV, itd.

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.435 Kg	0.82 Kg	38.5 cm x 7.2 cm x 29 cm