



Router WiFi A3300R

Indeks: 220008 Producent: TOTOLINK Kod producenta: A3300R

Cena: **182.40 zł**

Opis

Router WiFi A3300R

Producent: Totolink

Właściwości

- Model A3300R
- Opis Bezprzewodowy router AC1200 od TotolinkA3300R (następca znanego modelu A3002RU) to bezprzewodowy dwuzakresowy gigabitowy router, który jest zgodny z najnowszymi standardami IEEE802.11ac Wave 2, wspierając połączenie i komunikację z wieloma urządzeniami bezprzewodowymi w tym samym czasie. Wyposażony w 4 anteny dookólne, A3300R zapewnia prędkość Wi-Fi do 1167Mbps, oferując szybszą prędkość Internetu i bardziej stabilne połączenie internetowe z innymi urządzeniami bezprzewodowymi. Pełny gigabitowy port WAN i porty LAN oferują większe możliwości strumieniowania danych za pomocą połączenia kablowego. Ponadto MU-MIMO i Beamforming przyczyniają się do znacznej poprawy wydajności. Jest to idealny wybór dla domów lub biur o dużym zapotrzebowaniu na dostęp do Internetu. Najważniejsze cechy Totolink A3300R: Zgodność ze standardem Wi-Fi IEEE 802.11ac Wave 2 Łącznie 1167Mbps na dwóch pasmach, 867Mbps na 5GHz i 300Mbps na 2.4GHz Dwurdzeniowy procesor 1GHz zapewniający wydajne przetwarzanie danych Technologia MU-MIMO pozwala na przesyłanie danych do wielu urządzeń w tym samym czasie Technologia Beamforming pozwala na intensywne przekazywanie sygnału w kierunku innych bezprzewodowo podłączonych terminali Pełne porty gigabitowe oferują większe możliwości strumieniowania danych poprzez połączenie kablowe Zapewnia zabezpieczenia WPA/WPA2 Łatwa konfiguracja i zarządzanie dzięki UI telefonu i TOTOLINK Router APP Następca znanego modelu A3002RU Superszybkie Wi-Fi o prędkości 1167Mb/sA3300R jest zgodny ze standardem IEEE802.11ac Wi-Fi, pracując na częstotliwościach 2.4GHz i 5GHz jednocześnie i zapewnia prędkość do 1167Mbps. Cztery zewnętrzne anteny, szeroki zasięg Wi-FiWyposażony w cztery zewnętrzne anteny dookólne, A3300R oferuje wyższą wydajność sieci bezprzewodowej i rozszerza zasięg sygnału bezprzewodowego. Gigabitowe porty WAN i LANJeden port Gigabit WAN i trzy porty Gigabit LAN oferują większe możliwości przesyłania danych przez kabel dostarczając super szybką prędkość Internetu i oferując wrażenia jak przy połączeniu z szybkim światłowodem. Idealny dla użytkowników wymagających przepustowości 200Mbps lub wyższej. Wiele trybów dla różnych scenariuszyA3300R oferuje kilka trybów pracy, takich jak "Gateway Mode", "AP Mode", "WISP Mode", "Repeater Mode", które można wybrać dla różnych scenariuszy. Użytkownicy mogą wybrać odpowiedni tryb pracy w zależności od aktualnego środowiska i wymagań. Dwurdzeniowy procesor 1GHz dla wydajnego przetwarzaniaWyposażony w dwurdzeniowy procesor 1GHz, A3300R radzi sobie z wymaganiami wielu użytkowników korzystających jednocześnie z sieci, zapewniając wszystkim w domu możliwość ciągłego surfowania po Internecie w tym samym czasie. Technologia MU-MIMONajnowsza technologia MU-MIMO umożliwia połączenie z wieloma urządzeniami w tym samym czasie, a każde urządzenie z osobna cieszy się wysoką prędkością Internetu. Funkcja IPTV IPTV jest jedną z najbardziej przydatnych funkcji w Totolink A3300R, która pozwala cieszyć się filmami online w domu, znacznie poprawiając doświadczenie użytkowników w zakresie dostępu do multimedialnych treści. Technologia BeamformingTechnologia Beamforming pozwala na intensywną transmisję sygnału w kierunku innych bezprzewodowych urządzeń końcowych, takich jak telefony komórkowe, tablety i laptopy, co poprawia efektywność wykorzystania pasma i zmniejsza martwe punkty oraz

otaczające je niepotrzebne zakłócenia RF. Szybka konfiguracja przy użyciu interfejsu telefonu i aplikacji Router Totolink można skonfigurować w ciągu kilku minut, korzystając ze specjalnego interfejsu użytkownika telefonu lub aplikacji TOTOLINK Router App. Aplikacja pozwala na zarządzanie ustawieniami sieci z dowolnego urządzenia z systemem Android lub iOS.

- Typ routera **xDSL**
- Architektura sieci (switch) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x WAN (RJ-45)**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **3 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Standardy sieciowe **802.11a**
- Standardy sieciowe **802.11ac**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Pasma (sieci drobne) **2 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **5 GHz**
- Liczba anten (sieci drobne) **4**
- Antena (sieci drobne) **Zewnętrzna stała**
- Zysk anteny **5**
- Bezpieczeństwo **WPA/WPA2 IP/Port Filtering MAC Filtering URL Filtering Parental Control**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Strona startowa: Szybka konfiguracja Podstawowe ustawienia Ustawienia zaawansowane Tryb pracy Ustawienia podstawowe: Ustawienia internetowe Ustawienia bezprzewodowe Kontrola rodzicielska Ustawienia sieci dla gości Inteligentne QoS Sieć: Konfiguracja Internetu Konfiguracja sieci LAN DDNS IPTV IPv6 Wiązanie IP/MAC Ustawienia bezprzewodowe: Konfiguracja sieci bezprzewodowej Sieć gości Harmonogram Kontrola dostępu Zaawansowane Kontrola rodzicielska: Internetowa kontrola czasu w oparciu o MAC QoS: Kontrola prędkości pobierania/wysyłania w sieci WAN Kontrola przepustowości na podstawie adresu IP NAT: Wirtualny serwer DMZ Przejście VPN Usługi: Zdalny UPnP Harmonogram Narzędzia: Zmień hasło Konfiguracja czasu System Aktualizacja Diagnostyka Śledzenie trasy Konfiguracja TR-069 Dziennik systemowy Tryb pracy: Tryb bramy Tryb mostu Tryb repeatera Tryb WISP Inne funkcje: Wielojęzyczna automatyczna adaptacja Dostęp do domeny Kontrola LED Wyloguj Restart**
- Funkcje specjalne
- Zasilanie **12V DC/1A**
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie **Router bezprzewodowy A3300R Zasilacz Kabel Ethernet RJ45 Instrukcja szybkiej instalacji**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **206 x 121 x 41 mm**
- Wymagania środowiskowe **Temperatura robocza: 0 ~ 50 C Temperatura przechowywania: -40 ~ 70 C Wilgotność robocza: 10% ~ 90% bez kondensacji Wilgotność przechowywania: 5% ~ 90% bez kondensacji**
- Pozostałe parametry **Przycisk Reset/WPS Szybkość przesyłania danych: 2,4 GHz: do 300 Mb/s 5GHz: do 867 Mbps**

Parametry

Producent	Totolink
EAN	6952887470459
Kod producenta	A3300R
Model	A3300R
Standard pracy bezprzewodowej	inny

Wbudowany modem brak modemu

Standard pracy portów brak informacji

LAN

Stan Nowy

Zdjęcia

