



Router RT-AX5400 Router WiFi AX5400 4LAN 1WAN 1USB

Indeks: 344562 Producent: ASUS Kod producenta: RT-AX5400

Cena: 602.70 zł

Opis

Router RT-AX5400 Router WiFi AX5400 4LAN 1WAN 1USB

Producent: Asus

Właściwości

- Model RT-AX5400
- Opis Dwuzakresowy router Wi-Fi 6 (802.11ax) AX5400, wbudowana sieć VPN, zabezpieczenia sieci AiProtection Pro, kontrola rodzicielska, Instant Guard, kompatybilność z AiMesh Wysokowydajna sieć Wi-Fi 6 - ten ultraszybki router Wi-Fi 6 zapewnia prędkość do 5400 Mb/s i zwiększoną zdolność do obsługi większej liczby urządzeń. Wydajna agregacja sieci WAN - niesamowite prędkości sieci WAN do 2 Gb/s zapewniają niezawodną łączność internetową dla inteligentnych domów i małych firm. Bezpieczeństwo klasy komercyjnej w dowolnym miejscu - chroń swoją sieć domową za pomocą rozwiązania AiProtection Pro z technologią Trend Micro. A gdy jesteś poza domem, ASUS Instant Guard zapewnia bezpieczną sieć VPN, którą można udostępnić jednym kliknięciem. Zaawansowana kontrola rodzicielska - chroń swoje dzieci w Internecie dzięki natychmiastowemu monitorowaniu, filtrom treści i dostosowanym ustawieniom dla każdego podłączonego urządzenia, bez dodatkowych kosztów. Sieć z możliwością łatwej rozbudowy - ciesz się płynnym roamingiem dzięki bogatym, zaawansowanym funkcjom, dodając dowolny router zgodny z AiMesh. Imponująca prędkość, niezawodna łączność Dzięki kompleksowej, wbudowanej ochronie sieci VPN zapewnianej przez zaawansowaną technologię zabezpieczeń ASUS, RT-AX5400 zdecydowanie może przekroczyć Twoje wyobrażenia o doświadczeniach sieciowych i doskonale współpracować z Twoimi istniejącymi urządzeniami Wi-Fi! Przygotujmy się na wyjątkowo bezpieczną łączność i potężną wydajność! Wi-Fi z szybkością warp RT-AX5400 wykorzystuje Wi-Fi 6, aby zapewnić szybszy i stabilniejszy Internet rosnącej liczbie inteligentnych urządzeń w Twoim domu. Większa prędkość, wyższa wydajność i pojemność sieci umożliwiają podłączenie dowolnej liczby urządzeń, jednocześnie ciesząc się najwyższymi prędkościami Wi-Fi.*Dane porównują prędkość rozwiązania 4x4 WiFi 6 w paśmie 5 GHz z szybkością rozwiązania 4x4 WiFi 5 w paśmie 5 GHz. Bezpieczniejsze przeglądanie Internet może zawierać nieodpowiednie treści, natrętne reklamy lub inne niebezpieczeństwa i zagrożenia bezpieczeństwa. Funkcja ASUS Safe Browsing pomaga blokować niepożądane treści jednym dotknięciem nie są wymagane żadne dodatkowe aplikacje. Jego lekkie filtrowanie oparte na DNS* nie wpływa na wydajność routera. Może nawet filtrować treści dla dorosłych z wyników wyszukiwania, aby chronić Twoje dzieci w Internecie.*Korzystając z Bezpiecznego przeglądania, potwierdzasz i zgadzasz się, że standard blokowanych i filtrowanych treści jest ustalany przez zewnętrznego dostawcę DNS. Zapewnij bezpieczeństwo bezpłatnej sieci Wi-Fi dzięki funkcji Instant Guard Bezpłatne publiczne Wi-Fi, które można znaleźć w kawiarniach, restauracjach, hotelach, na lotniskach itp., rzadko jest bezpieczne, a hakerzy mogą z łatwością przechwycić wszelkie informacje cyfrowe przesyłane do Internetu. Aplikacja mobilna ASUS Instant Guard zapewnia bezpieczny dostęp do Internetu za jednym dotknięciem za pośrednictwem routera RT-AX5400, zapewniając solidne bezpieczeństwo wszelkich publicznych połączeń Wi-Fi, z których korzystasz. Nasza nowo zaktualizowana aplikacja umożliwi nawet łatwe udostępnianie tego bezproblemowego połączenia sieciowego rodzinie i znajomym za pośrednictwem łącza URL. Elastyczna i skalowalna bezprzewodowa sieć AiMesh Czy Twój router pozostawia martwe punkty Wi-Fi? RT-AX5400 obsługuje ASUS AiMesh, unikalną technologię sieci

mesh, która tworzy sieć obejmującą cały dom przy użyciu wielu routerów ASUS. Dzięki łatwemu, centralnemu sterowaniu i płynnemu roamingowi nawet nie-eksperci mogą skonfigurować go z dowolnym posiadanym routerem obsługującym AiMesh. Pożegnaj martwe strefy Wi-Fi!

- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **4 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x WAN (RJ-45)**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x USB 3.0 Type A**
- Standardy sieciowe **IPv4**
- Standardy sieciowe **802.11ax**
- Standardy sieciowe **802.11ac**
- Standardy sieciowe **802.11a**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **IPv6**
- Pasma (sieci drobne) **2,4 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **5 GHz**
- Liczba anten (sieci drobne) **4**
- Antena (sieci drobne) **Zewnętrzna stała**
- Bezpieczeństwo **WPA3-Personal, WPA2-Personal, WPA-Personal, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPS support AiProtection Pro Kontrola rodzicielska**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **AiMesh Alexa Reguła ogranicznika maksymalnej przepustowości: 32 Maksymalna tradycyjna reguła QoS: 32 Okres analizy ruchu: dzienny, tygodniowy, miesięczny Maksymalna reguła sieci dla gości: 2,4 GHz x3, 5 GHz x3 Limit czasu połączenia z siecią gościnną Maksymalna liczba filtrów MAC: 64 Połączenie internetowe Typ: PPPoE, PPTP, L2TP, Automatyczne IP, Statyczne IP Agregacja sieci WAN Maksymalna reguła przekierowania portów: 64 Maksymalna reguła wyzwalania portu: 32 Przekazywanie NAT: Przekazywanie PPTP, Przekazywanie L2TP, Przekazywanie IPSec, Przekazywanie RTSP, Przekazywanie H.323, Przekazywanie SIP, Przekazywanie PPPoE Bezpieczne przeglądanie DNS-over-TLS Agregacja łączy LAN Maksymalna liczba reguł ręcznego przypisania adresu IP: 64 WireGuard klienta VPN WireGuard serwera VPN Tryb pracy: tryb routera bezprzewodowego Tryb punktu dostępowego Tryb mostka multimedialnego Tryb repeatera Tryb węzła AiMesh System operacyjny: ASUSWRT Maksymalny filtr słów kluczowych zapory: 64 Maksymalny filtr usług sieciowych zapory: 32 Maksymalny filtr adresów URL zapory: 64 Powiadomienie o połączeniu nowego urządzenia Login Captcha Diagnoza połączenia Skanowanie bezpieczeństwa Automatyczna aktualizacja oprogramowania układowego**
- Funkcje specjalne
- Zasilanie **Wejście AC: 100 V ~ 240 V (50 ~ 60 Hz) Wyjście DC: 12 V z max. prądem 2,5 A**
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Wymagania środowiskowe
- Certyfikaty
- Akcesoria w zestawie **Router WiFi RT-AX5400 Kabel RJ-45 Zasilacz Skrócona instrukcja obsługi Karta gwarancyjna**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Waga **612.4**
- Wymiary
- Pozostałe parametry **Procesor trójrdzeniowy 1,5 GHz Pamięć Flash: 256 MB Pamięć RAM: 512 MB**

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

