

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-nighthawk-raxe500-wifi-6-ax11000-tri-band-p-262517.html>

## Router Nighthawk RAXE500 WiFi 6 AX11000 Tri-Band

Cena brutto	<b>2 987,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 429,26 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KMNTGRXWX000022</b>
Kod producenta	<b>RAXE500-100EUS</b>
Kod EAN	<b>606449155594</b>
Wymiary	<b>Po złożeniu: 298 x 221,2 x 78 mm Po rozłożeniu: 345 x 221,2 x 169,5 mm</b>
Waga	<b>1.45</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Linux</b>
Bezpieczeństwo	<b>Automatyczna aktualizacja oprogramowania układowego dostarcza najnowsze poprawki bezpieczeństwa do routera Dostęp do sieci dla gości - oddzielny i bezpieczny Obsługa VPN - bezpieczny dostęp do sieci domowej poza domem Bezpieczeństwo Wi-Fi oparte na standa</b>
Antena (sieci drobne)	<b>Wewnętrzna</b>
Pasma (sieci drobne)	<b>5 GHz</b>
Model	<b>RAXE500</b>
Typ routera	<b>xDSL</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Trójzakresowy router WiFi 6 Nighthawk AXE11000 (RAXE500) Kabel Ethernet Skrócona instrukcja obsługi Zasilacz</b>
Zasilanie	<b>Zasilacz zewnętrzny</b>
Porty we/wy (sieciówka drobna)	<b>1 x 10/100/1000/2500 RJ-45 port</b>
Standardy sieciowe	<b>802.11ac</b>
Liczba anten (sieci drobne)	<b>8</b>
Wymagania sprzętowe	<b>Microsoft Internet Explorer 11 lub nowszy, Microsoft Edge, Google Chrome 55 lub nowszy, Firefox 45 lub nowszy, Safari 1 lub nowszy</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>

Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Pozostałe parametry	<b>Wydajny czterordzeniowy procesor 1,8 GHz Prędkość sieci: 2,4 GHz AX: 4x4 (Tx/Rx) 1024/256-QAM 20/40MHz, do 1,2 Gb/s. 5 GHz AX: 4x4 (Tx/Rx) 1024/256 QAM 20/40/80/160MHz, do 4,8 Gb/s. 6 GHz AX: 4x4 (Tx/Rx) 1024/256 QAM 20/40/80/160MHz, do 4,8 Gb/s.</b>

## Opis produktu

### Router WiFi AX11000 (RAXE500)

Nighthawk Trójzakresowy router WiFi 6E (do 10,8 Gb/s) z nowym pasmem 6 GHz, NETGEAR Armor i NETGEAR Smart Parental Controls

Dzięki nowej technologii WiFi 6E możesz cieszyć się bardzo szybkimi prędkościami, płynną transmisją strumieniową i mniejszym opóźnieniem podczas strumieniowej transmisji 4K/8K, gier AR/VR i wideokonferencji. Połączenie szybkości do 10,8 Gb/s i wydajnego czterordzeniowego procesora 1,8 GHz, zapewniającego szybkie i niezawodne połączenia do 60 urządzeń o powierzchni 230 m<sup>2</sup>.

### Główne cechy systemu RAX500

- Szybkość WiFi do 10.8 Gb/s
- Nowe pasmo WiFi 6 GHz
- Szybkość transmisji internetowej Multi-Gig do 2,5 Gb/s
- 5 porty Gigabit, 2 porty USB 3.0
- Czterordzeniowy procesor 1,8 GHz
- Zaawansowane zabezpieczenia NETGEAR Armor

### Zwiększ możliwości swojego urządzenia WiFi

Rozszerza sieć Wi-Fi, zapewniając najwyższą możliwą prędkość, obsługę do 60 podłączonych urządzeń i czterokrotnie większą pojemność urządzenia.

### Zanurz się w blasku

Wyraźniejszy obraz 4K/8K, wyraźniejszy dźwięk i płynniejsze strumieniowanie - wszystko to jednocześnie w całym domu.

### NETGEAR Armor

Bezpieczeństwo cybernetyczne NETGEAR Armor chroni Twoją sieć i prywatne dane przed zagrożeniami online w domu i w podróży. Jedna subskrypcja chroni nieograniczoną liczbę podłączonych urządzeń, od telefonów i laptopów po termostaty i kamery bezpieczeństwa.

NETGEAR Armor jest jeszcze lepszy dzięki nowym funkcjom, takim jak ochrona anomalii, ochrona przed brutalną siłą, zapobieganie nadużyciom, ochrona poufnych danych i nie tylko.

### Łatwa konfiguracja i obsługa za pomocą aplikacji Nighthawk

Dzięki aplikacji Nighthawk konfiguracja trwa zaledwie kilka minut, dzięki czemu można szybciej cieszyć się lepszą siecią Wi-Fi. Możesz także zobaczyć podłączone urządzenia, przeprowadzić test szybkości połączenia internetowego, zarządzać subskrypcjami usług NETGEAR i nie tylko z dłoni.

### Nowe pasmo WiFi 6 GHz

Ciesz się większą prędkością i mniejszym natężeniem ruchu dzięki dostępnemu widmowi nawet o 200% w porównaniu z samym dwupasmowym WiFi.

### Szybkość WiFi do 10,8 Gb/s

1.2 + 4.8 + 4,8 Gb/s z łącznością 12-strumieniową

### 12-strumieniowa, trójzakresowa łączność WiFi

12 strumieni Wi-Fi oznacza większą dostępną przepustowość i mniejsze zatopy dla wszystkich urządzeń w sieci Wi-Fi

### Procesor czterordzeniowy 1,8 GHz zoptymalizowany pod kątem technologii AX

Wydajny procesor 1,8 GHz zapewnia szybkie i płynne przesyłanie strumieniowe 4K/8K UHD, gry AR/VR i wideokonferencje



---

**Bardzo małe opóźnienia**

Bardzo niewiele urządzeń w nowym paśmie 6 GHz oznacza mniej opóźnień w grach i ruchu w czasie rzeczywistym

**Port Ethernet Multi-Gig 2.5G**

Szybsze połączenia z 2,5 razy większą prędkością niż typowy port Gigabit Ethernet

**MU-MIMO**

Szybsze przesyłanie strumieniowe do wielu urządzeń

**Aplikacja Nighthawk**

Z łatwością skonfiguruj router i lepiej wykorzystaj swoje Wi-Fi

**Dwa porty USB 3.0**

Szybsze przesyłanie strumieniowe, tworzenie kopii zapasowych i łatwy dostęp do zapisanych plików multimedialnych

**Głos kontrolowany przez Amazon Alexa i Google Assistant**

Sterowanie siecią WiFi NETGEAR za pomocą prostych poleceń głosowych

**NETGEAR Armor**

Zaawansowane zabezpieczenia cybernetyczne sieci domowej i podłączonych urządzeń

**Najnowszy standard bezpieczeństwa**

Obsługa standardu WPA3 - najnowszego i najnowocześniejszego protokołu zabezpieczeń WiFi

**Dostęp do sieci dla gościa**

Oddzielny i bezpieczny dostęp dla gości

**Automatyczna aktualizacja oprogramowania sprzętowego**

Dostarcza do routera najnowsze poprawki zabezpieczeń

**Obsługa VPN**

Bezpieczny dostęp zdalny do sieci domowej i połączenia internetowego z urządzenia mobilnego