

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/xiaomi-mi-aiot-router-ax3200-p-53122.html>

Xiaomi Mi AIoT Router AX3200

Cena brutto	259 zł
Cena netto	211 zł
Cena poprzednia	311 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	Mi Router AX3200
Kod EAN	6934177754951
Producent	Xiaomi

Opis produktu

Xiaomi Mi AIoT Router AX3200

Pamięć ram: **256 MB**
Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Ilość rdzeni: **2 szt.**
- Pamięć RAM: **256 MB**
- Procesor: **1.35 GHz**
- Zarządzanie: **aplikacja (Android) aplikacja (iOS) WWW**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Xiaomi**
- Standard: **Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax)**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **domowy**
- Kolor: **czarny**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Wymiary: **284 x 186 x 186 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz 5 GHz**
- Modulacja: **1024-QAM OFDMA**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **800 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **2400 Mbps**
- Szyfrowanie: **WPA-PSK WPA2-PSK WPA3**
- Interfejsy LAN: **RJ-45**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100/1000 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **3 szt.**
- Liczba portów WAN: **1 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **4 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **Xiaomi Xiaomi Technology (Polska) Sp. z o.o. ul. Postępu 14B02-676 Warszawa Polska Email: service.pl@support.mi.com**

Zapomnij o spowolnieniach i słabym zasięgu. Xiaomi Mi AIoT Router AX3200 został zaprojektowany, aby dostarczyć gigabitową stabilność i prędkość, niezbędne w dzisiejszym cyfrowym świecie. Umożliwia płynne strumieniowanie treści wysokiej rozdzielczości, angażujące rozgrywki online oraz efektywną pracę zdalną. Dzięki technologii i zdolności do obsługi 128 urządzeń jednocześnie, to czarne urządzenie staje się filarem Twojej inteligentnej sieci, zapewniając niezawodny w każdym pomieszczeniu.

Szybka łączność w standardzie Wi-Fi 6

Doświadcz dynamicznej responsywności sieci, dzięki routerowi Xiaomi AX3200, który wykorzystuje standard Wi-Fi 6 (802.11ax). Technologia ta osiąga niemal dwukrotnie wyższą prędkość w porównaniu do routerów AC1200, co przyspiesza pobieranie plików, usprawnia oglądanie treści 4K i 8K oraz umożliwia rozgrywkę bez zakłóceń. Wi-Fi 6 skutecznie ogranicza opóźnienia i skraca czas reakcji urządzeń, nawet gdy wielu użytkowników intensywnie korzysta z wymagających aplikacji, podnosząc komfort korzystania z internetu.

Stabilna praca w dwóch pasmach

Korzystaj z pełnej przepustowości Twojej sieci dzięki dwupasmowej pracy Xiaomi AX3200. Urządzenie operuje na częstotliwościach 2,4 GHz i 5 GHz, które działają niezależnie, minimalizując wzajemne zakłócenia i oferując łączną teoretyczną prędkość bezprzewodową do 3202 Mb/s. Pasma 2,4 GHz (do 800 Mb/s) dobrze sprawdzi się w codziennym przeglądaniu internetu i obsłudze urządzeń IoT. Z kolei pasmo 5 GHz (do 2400 Mb/s) jest przeznaczone dla szybkiego dostępu do sieci, płynnego odtwarzania filmów w jakości HD oraz komfortowego grania online.

Płynne połączenia dla wielu urządzeń

Uniknij spowolnień i zatorów w sieci, nawet gdy wiele urządzeń jest podłączonych jednocześnie, dzięki technologiom MU-MIMO i OFDMA. MU-MIMO pozwala antenom routera Xiaomi AX3200 na dostarczanie sygnału sieciowego do wielu sprzętów jednocześnie, zwiększając prędkość transferu i eliminując opóźnienia. OFDMA z kolei umożliwia routerowi wysyłanie danych do wielu urządzeń w ramach jednej transmisji, co przekłada się na bardziej efektywny przesył i krótsze czasy reakcji, co jest kluczowe w dynamicznych rozgrywkach online.

Wydajność procesora i pamięci

Zapewnij ciągłą optymalizację sieci, dzięki routerowi Xiaomi AX3200, wyposażonemu w dwurdzeniowy, czterowątkowy procesor MediaTek Filogic800 o częstotliwości taktowania do 1,35 GHz. Ten skuteczny komponent podnosi ogólną wydajność urządzenia, usprawniając połączenie internetowe. Dodatkowo, 256 MB pamięci RAM umożliwia podłączenie do 128 urządzeń jednocześnie, co zapewnia płynną i stabilną pracę sieci dla wszystkich domowników i sprzętów inteligentnego domu.

Zwiększony zasięg sygnału

Ciesz się stabilnym sygnałem Wi-Fi w każdym miejscu Twojego domu, dzięki technologii Beamforming i zewnętrznym antenom routera Xiaomi AX3200. Beamforming koncentruje sygnał Wi-Fi w kierunku podłączonych urządzeń, co poprawia zasięg i wydajność sieci. Router może efektywnie wzmocnić sygnał, zwiększając jego jakość i stabilność, a tym samym poszerzając efektywny zasięg bezprzewodowy, redukując martwe strefy i zapewniając ciągły dostęp do internetu.

Inteligentne życie z 256MB pamięci.

Duża pamięć oznacza, że możesz podłączyć nawet 128 urządzeń. Korzystaj z technologicznych zalet routera, uzyskując płynne i stabilne połączenie sieciowe z wieloma urządzeniami.

Technologia Beamforming. Kierunkowe wzmocnienie sygnału dla większego zasięgu.

Technologia Beamforming koncentruje sygnał Wi-Fi w kierunku podłączonych urządzeń, zapewniając lepszy zasięg Wi-Fi i wyższą wydajność sieci. Router może wzmocnić sygnał Wi-Fi dla odpowiedniego kierunku, poprawiając jakość i stabilność oraz zwiększając efektywny zasięg.

Xiaomi Mi AIoT Router AX3200