

Link do produktu: <https://sheyk.pl/asrock-x870-riptide-wifi-atx-am5-ddr5-p-89551.html>

ASROCK X870 Riptide WiFi ATX AM5 DDR5



Cena	1 089,88 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	IT4PX870 RIPTIDE WIFI
Kod EAN	4710483949357

Opis produktu

Płyta główna ASROCK X870 Riptide WiFi ATX AM5 DDR5 to zaawansowane rozwiązanie dedykowane entuzjastom komputerowym oraz profesjonalistom poszukującym najwyższej wydajności i niezawodności. Wyprodukowana z myślą o najnowszych procesorach AMD Ryzen z podstawką AM5, płyta ta oferuje pełne wsparcie dla najnowszych technologii, w tym ultra szybkiej pamięci DDR5, co przekłada się na znaczny wzrost szybkości działania systemu oraz płynności pracy nawet w najbardziej wymagających zastosowaniach, takich jak gaming, renderowanie czy obróbka multimediów.

Płyta ASROCK X870 Riptide wyróżnia się solidną i starannie zaprojektowaną konstrukcją w standardzie ATX, zapewniającą doskonałą stabilność i rozbudowane możliwości rozbudowy. Dzięki obecności zaawansowanego układu zasilania, płyta gwarantuje stabilne dostarczanie energii do procesora, co sprzyja zarówno wysokiej wydajności, jak i bezpiecznemu podkręcaniu.

Wbudowana technologia WiFi na najwyższym poziomie umożliwia szybkie i stabilne połączenia bezprzewodowe, eliminując potrzebę stosowania dodatkowych kart sieciowych czy kabli. Dodatkowo, płyta oferuje szerokie spektrum portów komunikacyjnych, w tym nowoczesne złącza USB 3.2 Gen 2, PCIe 5.0 dla kart rozszerzeń oraz szybkie porty M.2 PCIe 4.0/5.0, które pozwalają na podłączenie najszybszych dysków SSD, znacząco skracając czas ładowania systemu i aplikacji.

ASROCK zadbał również o ergonomię i estetykę, oferując płytę główną z nowoczesnym wzornictwem i wieloma możliwościami personalizacji oświetlenia RGB. Zaawansowane funkcje BIOS-u oraz rozbudowane opcje kontroli systemu chłodzenia pozwalają każdemu użytkownikowi na pełne dostosowanie pracy komputera do indywidualnych potrzeb.

Podsumowując, ASROCK X870 Riptide WiFi ATX AM5 DDR5 to wszechstronna i wydajna płyta główna, idealna baza pod nowoczesny komputer high-end, łącząca najnowsze technologie, niezawodność i atrakcyjny design. Jest to wybór, który sprosta wymaganiom nawet najbardziej wymagających użytkowników, gwarantując wyjątkowe osiągi na lata.