

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-prime-b550m-acsm-p-57726.html>

## ASUS PRIME B550M-A/CSM

Cena brutto	<b>409 zł</b>
Cena netto	<b>332 zł</b>
Cena poprzednia	<b>490 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>PRIME B550M-A/CSM</b>
Kod EAN	<b>4718017755535</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

**ASUS PRIME B550M-A/CSM**

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD B550**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **micro-ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC887 7.1)**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek RTL8111H 1Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **128 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR4**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR4-2133 (PC4-17000)DDR4-2400 (PC4-19200)DDR4-2666 (PC4-21300)DDR4-2800 (PC4-22400)DDR4-3200 (PC4-25600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR4-3466 (PC4-27700)DDR4-3600 (PC4-28800)DDR4-3866 (PC4-30900)DDR4-4000 (PC4-32000)DDR4-4133 (PC4-33000)DDR4-4400 (PC4-35200)DDR4-4600 (PC4-36800)**
- Gniazdo procesora: **Socket AM4**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **AMD Ryzen 3 - seria 3000AMD Ryzen 3 - seria 4000AMD Ryzen 3 - seria 5000AMD Ryzen 5 - seria 3000AMD Ryzen 5 - seria 4000AMD Ryzen 5 - seria 5000AMD Ryzen 7 - seria 3000AMD Ryzen 7 - seria 5000AMD Ryzen 9 - seria 3000AMD Ryzen 9 - seria 5000**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy DE Email: [https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm\\_source=asus-qr&utm](https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm)**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **244 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0,1,10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x162 x PCI-Express x1**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x gniazdo M.21 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)1 x USB 3.2 (Gen1)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x DVI-D1 x HDMI1 x PS/21 x RJ451 x VGA2 x USB 3.2 (Gen2)4 x USB 3.2 (Gen1)Audio**

---

Tworzenie , który sprostą Twoim ambicjom, wymaga solidnych komponentów. ASUS PRIME B550M-A/CSM to przemyślane rozwiązanie, które stanowi mocną bazę dla zaawansowanych konfiguracji. Została zaprojektowana, by zapewnić równowagę między możliwościami a długoterminową stabilnością, otwierając drogę do wielu współczesnych rozwiązań technologicznych. To sprzęt dla tych, którzy cenią sobie niezawodność i elastyczność w rozbudowie, umożliwiając komfortową pracę i rozrywkę.

#### **ASUS PRIME B550M-A/CSM - trwała podstawa dla procesorów AMD Ryzen**

Tworzenie komputera, który sprostą Twoim ambicjom, wymaga solidnych komponentów. Płyta główna ASUS PRIME B550M-A/CSM to przemyślane rozwiązanie, które stanowi mocną bazę dla zaawansowanych konfiguracji. Została zaprojektowana, by zapewnić równowagę między możliwościami a długoterminową stabilnością, otwierając drogę do wielu współczesnych rozwiązań technologicznych. To sprzęt dla tych, którzy cenią sobie niezawodność i elastyczność w rozbudowie, umożliwiając komfortową pracę i rozrywkę.

#### **Optymalna wydajność: Ryzen i szybka pamięć RAM**

Zbuduj system dostosowany do swoich wymagań, wybierając spośród szerokiej gamy procesorów AMD Ryzen. Płyta główna ASUS PRIME B550M-A/CSM, wyposażona w gniazdo AM4, jest kompatybilna z seriami 3000, 4000 i 5000 tych jednostek. To oznacza, że dysponujesz znaczną mocą obliczeniową, która sprawdzi się przy obsłudze wymagających programów, intensywnych gier czy skomplikowanych operacji wielowątkowych. Swoboda wyboru procesora pozwala precyzyjnie dopasować wydajność do Twoich indywidualnych celów, co przekłada się na wysoką elastyczność w budowie komputera. Dodatkowo, doświadczyć płynności i szybkości w codziennym użytkowaniu oraz wymagających zadaniach dzięki obsłudze dużej ilości pamięci RAM. Cztery gniazda na płycie pozwalają na instalację do 128 GB pamięci . Dzięki dwukanałowej architekturze i szerokiemu zakresowi taktowania, od 2133 MHz do 4600 MHz (w trybie OC), aplikacje uruchamiają się szybciej, przełączanie między programami jest płynniejsze, a praca z obszernymi plikami danych staje się bardziej komfortowa. To konfiguracja, która wspiera wydajność w różnorodnych scenariuszach.

#### **Błyskawiczna pamięć masowa i bogate opcje łączności**

Zyskaj błyskawiczny dostęp do danych i swobodę w zarządzaniu pamięcią masową. Dwa gniazda M.2, w tym jedno z obsługą PCIe 4.0, umożliwiają podłączenie nowoczesnych dysków SSD, co przekłada się na bardzo szybki transfer plików i krótszy czas ładowania systemu oraz aplikacji. Cztery porty Serial ATA III rozszerzają możliwości konfiguracji, pozwalając na montaż dodatkowych dysków lub SSD, a obsługa trybów RAID (0, 1, 10) pozwala priorytetyzować szybkość działania lub bezpieczeństwo przechowywanych informacji. Na tylnym panelu dostępne są liczne złącza, w tym dwa porty USB 3.2 Gen2 i cztery USB 3.2 Gen1, ułatwiające szybkie przesyłanie plików z urządzeń zewnętrznych.

#### **Stabilność, rozszerzalność i podsumowanie kluczowych cech**

Buduj systemy o zróżnicowanych rozmiarach i przeznaczeniu, korzystając z elastyczności formatu micro-. Ten rozmiar płyty głównej ASUS PRIME B550M-A/CSM sprawia, że jest ona odpowiednia do mniejszych obudów, zachowując przy tym pełną funkcjonalność. Dostępny jest jeden slot PCI-Express x16 dla karty graficznej, co pozwala na montaż wydajnych układów wizualnych, oraz dwa sloty PCI-Express x1 do instalacji innych kart rozszerzeń. Za stabilne połączenie z siecią odpowiada zintegrowana karta Realtek RTL8111H 1Gb Ethernet, natomiast zintegrowana karta dźwiękowa Realtek ALC887 7.1 dostarcza wyrazisty i immersyjny dźwięk, zwiększając komfort podczas gier i seansów filmowych. Podsumowując, ASUS PRIME B550M-A/CSM to przemyślany wybór dla osób poszukujących trwałego i wszechstronnego rozwiązania dla swojego komputera. Ten model otwiera szerokie perspektywy konfiguracji - od wyboru procesora po opcje pamięci masowej - jednocześnie oferując pewność działania i trwałość, cechy kojarzone z marką Asus. Z tą płytą główną zbudujesz system, który spełni Twoje oczekiwania, niezależnie od tego, czy będzie to platforma do gier, stacja robocza czy domowe centrum multimedialne.

ASUS PRIME B550M-A/CSM