

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-a620m-gaming-x-p-56168.html>

Gigabyte A620M GAMING X



| | |
|-----------------|-----------------------|
| Cena brutto | 522 zł |
| Cena netto | 425 zł |
| Cena poprzednia | 627 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 2 Dni |
| Kod producenta | A620M GAMING X |
| Kod EAN | 4719331854096 |
| Producent | Gigabyte |

Opis produktu

Gigabyte A620M GAMING X

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD A620**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Gigabyte**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Gigabyte**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **micro-ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek 7.1)**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Gigabit LAN)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **256 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5000 (PC5-40000)DDR5-5200 (PC5-41600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5400 (PC5-43200)DDR5-5600 (PC5-44800)DDR5-5800 (PC5-46400)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)**
- Gniazdo procesora: **Socket AM5**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **AMD Ryzen 3 - seria 7000AMD Ryzen 3 - seria 8000AMD Ryzen 3 - seria 9000AMD Ryzen 5 - seria 7000AMD Ryzen 5 - seria 8000AMD Ryzen 5 - seria 9000AMD Ryzen 7 - seria 7000AMD Ryzen 7 - seria 8000AMD Ryzen 7 - seria 9000AMD Ryzen 9 - seria 7000AMD Ryzen 9 - seria 8000AMD Ryzen 9 - seria 9000**
- Nazwa producenta / importera: **Gigabyte Giga-Byte Technology BV Steenoven 24 5626 Eindhoven Holandia NL Email: EU.grp@gigabyte.com**
- Szerokość: **174 mm**
- Wysokość: **244 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x11 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x 8-pin ATX 12V1 x Audio1 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)1 x USB 3.2 (Gen1)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x PS/21 x RJ451 x USB 3.2 (Gen1) typ C1 x USB 3.2 (Gen2)2 x USB2 x USB 3.2 (Gen1)Audio**

Rozpoczynasz budowę zdolnego do efektywnej pracy i dynamicznej rozrywki? Gigabyte A620M GAMING X to mikro-ATXowa

konstrukcja, stworzona jako stabilna platforma dla procesorów . Oferuje ona optymalne połączenie wydajności z przestrzenią na rozbudowę. Stworzysz na niej system, który pozwoli na płynne działanie aplikacji, komfortowe granie i wydajną wielozadaniowość, przygotowując Twoją konfigurację na przyszłe ulepszenia.

Wydajność dla procesorów AMD Ryzen

Zbuduj o dużej mocy obliczeniowej, wykorzystując gniazdo Socket AM5. Ten model płyty głównej wspiera szeroki zakres procesorów AMD Ryzen – od serii 3, przez 5 i 7, po 9, w tym generacje 7000, 8000 i 9000. Dzięki temu możesz dostosować wydajność do swoich wymagań, czy to do zaawansowanych gier, profesjonalnych programów, czy codziennych zadań biurowych.

Szybka pamięć operacyjna DDR5

Osiągnij szybką reakcję systemu i płynne przełączanie między aplikacjami dzięki obsłudze pamięci RAM DDR5. Płyta ta dysponuje czterema gniazdami , umożliwiając instalację do 256 GB RAM. Taka pojemność jest wystarczająca do obsługi najbardziej wymagających programów i intensywnej pracy. Dwukanałowa architektura pamięci zwiększa przepustowość, a opcja podkręcenia modułów do prędkości DDR5-6400 pozwala na pełne wykorzystanie możliwości Twojej konfiguracji.

Szybkie przechowywanie danych i możliwości rozbudowy

Zapewnij sobie szybki dostęp do danych i aplikacji, korzystając z rozbudowanych opcji pamięci masowej. Płyta wyposażona jest w jedno gniazdo M.2 PCIe 4.0, które pozwala na instalację błyskawicznego dysku SSD NVMe, skracając czas uruchamiania systemu i programów. Dodatkowo dostępne są cztery złącza Serial ATA III do podłączenia klasycznych dysków i SSD, z obsługą trybów RAID (0, 1, 10), co może zwiększyć ochronę danych lub przyspieszyć ich działanie. Do dalszej rozbudowy służy jedno złącze PCI-Express x16 dla kart graficznych i jedno PCI-Express x1 dla innych komponentów.

Rozbudowane opcje połączeń i czysty dźwięk

Podłącz swoje urządzenia peryferyjne i monitory z łatwością, dzięki szerokiej gamie portów. Tylny panel płyty oferuje wyjścia DisplayPort i HDMI, pozwalając na podłączenie wielu wyświetlaczy. Do dyspozycji masz porty USB 3.2 (Gen1) typu C, USB 3.2 (Gen2), dwa USB 3.2 (Gen1) oraz dwa standardowe porty USB, co ułatwia szybkie przesyłanie danych. O niezawodne połączenie sieciowe dba zintegrowana karta Gigabit LAN, a wbudowany układ Realtek 7.1 dostarcza przestrzenny dźwięk, poprawiając Twoje wrażenia w grach i podczas oglądania filmów.

Ułatwiona konfiguracja obudowy

Rozbuduj funkcjonalność Twojego komputera, wygodnie wyprowadzając dodatkowe porty na przedni panel obudowy. Płyta zawiera wewnętrzne złącze USB 3.2 (Gen1), które umożliwi podłączenie dodatkowych portów USB z przodu, co ułatwia do nich dostęp. Dostępne jest również złącze audio, pozwalające na podłączenie panelu dźwiękowego obudowy, co oferuje wygodę w zarządzaniu kablami i korzystaniu z akcesoriów.

Gigabyte A620M GAMING X