



# Płyta główna Gigabyte A620M GAMING X

Indeks: 275141 Producent: GIGABYTE Kod producenta: A620M GAMING X

Cena: **547.21 zł**

## Opis

### Płyta główna A620M GAMING X AM5 4DDR5 HDMI/DP M.2 mATX

Producent: Gigabyte

#### Właściwości

- Opis **Płyta główna A620M GAMING X (rev. 1.0)** Gniazdo AMD AM5: obsługuje procesory AMD Ryzen z serii 7000 Niezrównana wydajność: 8+2+1 faz Cyfrowe rozwiązanie VRM Dwukanałowa pamięć DDR5:4\*SMD DIMM z obsługą modułów pamięci AMD EXPO i Intel XMP Superszybkie przechowywanie: złącze PCIe 4.0 x4 M.2 Zaawansowana konstrukcja termiczna i osłona termiczna M.2: aby zapewnić stabilność zasilania VRM i wydajność dysku SSD M.2 Zatrask PCIe x16 EZ z szybkim zwalnianiem i konstrukcją bezśrubową Szybka sieć: GbE LAN Rozszerzona łączność: DP, HDMI Smart Fan 6: zawiera wiele czujników temperatury, hybrydowe złącza wentylatorów z funkcją FAN STOP Q-Flash Plus: aktualizacja systemu BIOS bez instalowania procesora, pamięci i karty graficznej
- Model **A620M GAMING X**
- Gniazdo procesora **Socket AM5**
- Rodzina procesora **AMD Ryzen**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **AMD**
- Chipset **AMD A620**
- Rodzaj pamięci **DDR5**
- Liczba gniazd DDR5 **4**
- Częstotliwość szyny pamięci **5200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **5600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6400 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **192**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 1**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 4.0 x 16**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **4**
- RAID **Tak**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów CPU: **1 x złącze M.2 (gniazdo 3, Key M, obsługa SSD typu 2580 PCIe 4.0 x4/x2) Chipset: 4 x gniazdo SATA 6Gb/s**
- Grafika **Port DisplayPort, obsługujący maksymalną rozdzielczość 3840x2160 przy 144 Hz - Wsparcie dla wersji DisplayPort 1.4. Port HDMI obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096x2160 przy 60 Hz - Wsparcie dla wersji HDMI 2.1 i HDCP 2.3. Obsługa natywnych portów kompatybilnych z HDMI 2.1 TMDS**
- Karta dźwiękowa **Realtek audio codec Obsługa High Definition Audio Kanały audio 2/4/5.1/7.1.**

- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **Realtek GbE LAN chip (1 Gbps/100 Mbps)**
- Porty USB na tylnym panelu **6**
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty **4**
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen **13**
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen **23**
- FireWire (IEEE 1394) **Nie**
- Port / Złącze COM (szeregowy) **Nie**
- Port / Złącze LPT (równoległy) **Nie**
- Złącza zewnętrzne **1 x HDMI**
- Złącza zewnętrzne **2 x USB 3.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x DisplayPort**
- Złącza zewnętrzne **1 x Przycisk Q-Flash Plus**
- Złącza zewnętrzne **1 x USB 3.1 Type-C**
- Złącza zewnętrzne **1 x USB 3.1**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line Out (zielony / headphones)**
- Złącza zewnętrzne **1 x MIC (różowy / microphone)**
- Złącza zewnętrzne **1 x RJ-45**
- Złącza zewnętrzne **2 x USB 2.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line In (błękitny)**
- Złącza zewnętrzne **1 x PS/2 Klawiatura/Mysz Combo**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Adresowalna dioda LED**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przycisk Clear CMOS**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Taśma LED RGB**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 8pin 12V zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 24pin ATX zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x M.2**
- Złącza dostępne na płycie **4 x SATA III 6Gb/s**
- Złącza dostępne na płycie **2 x USB 2.0/1.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB 3.0**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB C**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **1 x System panel (front)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przedni panel audio**
- Złącza dostępne na płycie **2 x 4pin wentylator obudowy**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator procesora**
- Funkcje specjalne **Obsługa GIGABYTE Control Center (GCC) Obsługa for Q-Flash Obsługa for Q-Flash Plus**
- Bios **1 x 256 Mbit flash Korzysta z licencji AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0**
- Format płyty **micro ATX**
- Wymiary **24.4 x 17.4 cm**
- Akcesoria w zestawie
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 11**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Oprogramowanie **Norton Internet Security (wersja OEM) Oprogramowanie do zarządzania przepustowością sieci LAN**
- Pozostałe informacje

## Parametry

Stan

Nowy

