

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-a620m-h-am5-2ddr5-hdmi-dp-m-2-matx-p-374500.html>

## Płyta główna A620M H AM5 2DDR5 HDMI/DP M.2 mATX



Cena brutto	<b>315,99 zł</b>
Cena netto	<b>256,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBGBAAA8A620U05</b>
Kod producenta	<b>A620M H 2.0</b>
Kod EAN	<b>4719331855512</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Nie</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>96</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>4</b>
Karta dźwiękowa	<b>Kodek audio Realtek Dźwięk wysokiej jakości 2/4/5.1/7.1-kanalowy * Funkcjonalność gniazda audio można zmienić za pomocą oprogramowania audio. Aby skonfigurować dźwięk 7.1-kanalowy, przejdź do oprogramowania audio w celu ustawienia dźwięku.</b>
Grafika	<b>1 x DisplayPort, obsługujący maksymalną rozdzielczość 3840 x 2160 przy 144 Hz* Wsparcie dla wersji DisplayPort 1.4. 1 x port HDMI obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096x2160 przy 60 Hz* Wsparcie dla wersji HDMI 2.1 i HDCP 2.3.** Obsługa natywnych portó</b>
Format płyty	<b>micro ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>1 x 256 Mbit flash Use of licensed AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>CPU: 1 x PCI Express x16 slot, supporting PCIe 4.0 and running at x16 Chipset: 1 x PCI Express x1 slot, supporting PCIe 3.0 and running at x1 CPU: 1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 2580 PCIe 4.0 x4/x2 SSD support) Chipset: 4 x SATA 6Gb/s connectors</b>

Interfejs sieciowy	<b>Realtek GbE LAN chip (1 Gbps/100 Mbps/10 Mbps)</b>
Oprogramowanie	<b>Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>6400 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Złącza zewnętrzne	<b>2 x USB 3.0</b>
RAID	<b>Tak</b>
Chipset	<b>AMD A620</b>
Funkcje specjalne	<b>Wsparcie dla GIGABYTE Control Center (GCC)* Dostępne aplikacje w GCC mogą się różnić w zależności od modelu płyty głównej. Obsługiwane funkcje każdej aplikacji mogą się również różnić w zależności od specyfikacji płyty głównej. Wsparcie dla Q-Flash Plus W</b>
Pozostałe informacje	<b>Wykrywanie napięcia Wykrywanie temperatury Wykrywanie prędkości wentylatora Wykrywanie natężenia przepływu wody chłodzącej Ostrzeżenie o awarii wentylato* To, czy funkcja sterowania prędkością wentylatora jest obsługiwana, zależy od zainstalowanego wentyl</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 10</b>
Liczba gniazd DDR5	<b>2</b>
Wymiary	<b>23 x 22.5cm</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x M.2</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x System panel (front)</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>AMD</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>6</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>6</b>
Rodzina procesora	<b>AMD Ryzen 9</b>

## Opis produktu

- Gniazdo AMD AM5: obsługuje procesory AMD Ryzen z serii 7000
- Niezrównana wydajność: cyfrowe rozwiązanie VRM 5+2+2 faz
- Dwukanałowa pamięć DDR5: 2\*moduły SMD DIMM z obsługą modułów pamięci AMD EXPO i Intel XMP
- Superszybkie przechowywanie: złącze PCIe 4.0 x4 M.2
- EZ-Latch: gniazdo PCIe x16 z konstrukcją Quick Release



- 
- Szybkie sieci: 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