

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-a620m-h-am5-2ddr5-hdmi-dp-m-2-matx-p-293314.html>

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



Cena brutto	316,99 zł
Cena netto	257,72 zł
Numer katalogowy	KBGBAAA8A620U05
Kod producenta	A620M H
Kod EAN	4719331855512
Gniazda rozszerzeń	1 x M.2
Złącza dostępne na płycie	1 x System panel (front)
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	6
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	6
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	96
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	4
Karta dźwiękowa	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.
Grafika	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
Format płyty	micro ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	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

Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	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
Interfejs sieciowy	Realtek GbE LAN chip (1 Gbps/100 Mbps/10 Mbps)
Oprogramowanie	Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
Częstotliwość szyny pamięci	6400 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	2 x USB 3.0
RAID	Tak
Chipset	AMD A620
Funkcje specjalne	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
Pozostałe informacje	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
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Liczba gniazd DDR5	2
Wymiary	23 x 22.5cm
Gwarancja	36 mc.
Rodzina procesora	AMD Ryzen 9

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