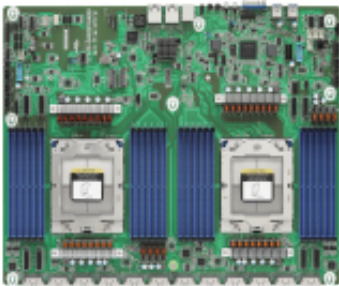


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-geoa2d24g-2l-2x-sp5-amd-epyc-9004-soc-24xdimm-nvme-2xm-2-2xgbe-ipmi-p-199683.html>



Płyta główna ASRock GENOA2D24G-2L+ 2x SP5 AMD Epyc 9004 SoC (24xDIMM, NVMe, 2xM.2, 2xGbE, IPMI)

| | |
|------------------|-----------------------|
| Cena | 6 043,17 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | PLGASRSAM0034 |
| Kod producenta | GENOA2D24G-2L+ |
| PKWiU | 26.20.40.0 |

Opis produktu

- **Gniazdo procesora:** Socket SP5
- **Producent procesora:** AMD
- **Procesor:** AMD EPYC
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 2
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Pamięć karty graficznej on-board:** 512 MB
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Aspeed AST2600
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 24
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4800 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 12,3 TB
- **Liczba pinów gniazda pamięci:** 288
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Monitorowanie stanu komputera:** Wentylator, Napięcie, Temperatura
- **Układ płyty głównej:** AMD SoC
- **Kolor produktu:** Zielony, Szary
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Szerokość produktu:** 430 mm
- **Głębokość produktu:** 350 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 10 - 35 °C
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 6
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Kontroler LAN:** Intel® I350
- **Wersja ACPI:** 6.4
- **Przycisk clear CMOS:** Tak
- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 3.5
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

-
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 34
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 32
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** SATA III
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Port IPMI LAN (RJ-45):** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

Specyfikacja:

Procesor:

- **Gniazdo procesora:** Socket SP5
- **Producent procesora:** AMD
- **Procesor:** AMD EPYC
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 2

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Pamięć karty graficznej on-board:** 512 MB
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Aspeed AST2600

Pamięć:

- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 24
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4800 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 12,3 TB
- **Liczba pinów gniazda pamięci:** 288

Cechy:

- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Monitorowanie stanu komputera:** Wentylator, Napięcie, Temperatura
- **Układ płyty głównej:** AMD SoC
- **Kolor produktu:** Zielony, Szary
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 430 mm
- **Głębokość produktu:** 350 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 10 - 35 °C

Wewnętrzne We/Wy:

- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 6
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Kontroler LAN:** Intel® I350

BIOS:

- **Wersja ACPI:** 6.4
- **Przycisk clear CMOS:** Tak
- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 3.5
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Sterowniki pamięci:

- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 34
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 32
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** SATA III

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Port IPMI LAN (RJ-45):** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2