

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/platforma-gigabyte-rack-2u-amd-r283-zf0-aal1-p-199838.html>

Platforma Gigabyte Rack (2U) AMD R283-ZF0-AAL1

Cena	17 008,03 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLSGIGRAC0024
Kod producenta	6NR283ZF0DR000ACL13
PKWiU	26.20.13.0

Opis produktu

- **Układ płyty głównej:** AMD SoC
- **Typ procesora:** AMD EPYC
- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 2
- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** LGA 6096
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Aspeed AST2600
- **Prędkość zegara pamięci RDIMM:** 6400 MHz, 4800 MHz
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwunastokanałowa
- **Ilość slotów DIMM:** 24
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Obsługa Backplanes:** Tak
- **Obudowa:** Rack (2U)
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50-60 Hz
- **Zasilanie:** 2700 W
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Titanium
- **Liczba głównych źródeł zasilania:** 2
- **Waga produktu:** 31,7 kg
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Głębokość produktu:** 815 mm
- **Wysokość produktu:** 87,5 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 30 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 36 kg
- **Szerokość opakowania:** 1082 mm
- **Głębokość opakowania:** 685 mm
- **Wysokość opakowania:** 314 mm
- **PCI Express x16 gniazda:** 5
- **Ilość zatok 2,5" / 3,5":** 12
- **Liczba złączy M.2:** 2
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Poziomy RAID:** 5, 1, 6, 10
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 14
- **Przemieszczanie twardej wnęki na napęd HDD:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 3.5", 2.5
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **liczba Mini DisplayPort:** 1

-
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4

Specyfikacja:

Processor:

- **Układ płyty głównej:** AMD SoC
- **Typ procesora:** AMD EPYC
- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 2
- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** LGA 6096

Grafika:

- **Model wbudowanej karty graficznej:** Aspeed AST2600

Pamięć:

- **Prędkość zegara pamięci RDIMM:** 6400 MHz, 4800 MHz
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwunastokanałowa
- **Ilość slotów DIMM:** 24

Cechy:

- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Obsługa Backplanes:** Tak

Konstrukcja:

- **Obudowa:** Rack (2U)

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50-60 Hz
- **Zasilanie:** 2700 W
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Titanium
- **Liczba głównych źródeł zasilania:** 2

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 31,7 kg
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Głębokość produktu:** 815 mm
- **Wysokość produktu:** 87,5 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 30 °C

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 36 kg
- **Szerokość opakowania:** 1082 mm
- **Głębokość opakowania:** 685 mm
- **Wysokość opakowania:** 314 mm

Gniazda rozszerzeń:

-
- **PCI Express x16 gniazda:** 5

Nośnik danych:

- **Ilość zatok 2,5" / 3,5":** 12
- **Liczba złączy M.2:** 2
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Poziomy RAID:** 5, 1, 6, 10
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 14
- **Przemieszczanie twardej wnęki na napęd HDD:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 3.5", 2.5

Porty i interfejsy:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **liczba Mini DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4