

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/platforma-asus-rack-4u-esc8000a-e12-amd-epyc-9004-8x-nvme-sata-hs-1xm-2-2x10gbe-ipmi-2-2-3000w-p-232728.html>



Platforma Asus Rack (4U) ESC8000A-E12 AMD Epyc 9004 (8x NVMe/SATA HS, 1xM.2, 2x10Gbe, IPMI, 2+2 3000W)

Cena	38 759,96 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLSASURAC0111
Kod producenta	90SF02H2-M001J0
Kod EAN	4711387089156
PKWiU	26.20.13.0

Opis produktu

- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 2
- **Procesor wbudowany:** Nie
- **Procesor:** AMD EPYC 9004
- **Prędkość zegara pamięci RDIMM:** 4800 MHz, 4400
- **Ilość slotów DIMM:** 24
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 6 TB
- **Obsługuje rozmiary DIMM:** 16GB, 256GB, 64GB, 32GB, 128GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Wersja TPM:** 2.0
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Obudowa:** Rack (4U)
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Liczba głównych źródeł zasilania:** 4
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Titanium
- **Zasilanie:** 3000 W
- **Głębokość produktu:** 440 mm
- **Wysokość produktu:** 174,5 mm
- **Szerokość produktu:** 800 mm
- **Waga produktu:** 27 kg
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Kontroler LAN:** Intel® I350
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Waga wraz z opakowaniem:** 52 kg
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
- **PCI Express x16 gniazda:** 9
- **PCI Express x8 slots:** 1
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** SATA, Serial Attached SCSI (SAS)
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 9
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 3.5", 2.5
- **Przemieszczanie twardej wnęki na napęd HDD:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2

-
- **Port IPMI LAN (RJ-45):** Tak
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia we własnym zakresie., Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, produkt wymaga specjalnej utylizacji., Produkt może zawierać elementy szkodliwe dla zdrowia, zachować ostrożność podczas manipulacji.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 2
- **Procesor wbudowany:** Nie
- **Procesor:** AMD EPYC 9004

Pamięć:

- **Prędkość zegara pamięci RDIMM:** 4800 MHz, 4400
- **Ilość slotów DIMM:** 24
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 6 TB
- **Obsługuje rozmiary DIMM:** 16GB, 256GB, 64GB, 32GB, 128GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM

Cechy:

- **Wersja TPM:** 2.0
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak

Konstrukcja:

- **Obudowa:** Rack (4U)
- **Kolor produktu:** Srebrny

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Liczba głównych źródeł zasilania:** 4
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Titanium
- **Zasilanie:** 3000 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 440 mm
- **Wysokość produktu:** 174,5 mm
- **Szerokość produktu:** 800 mm
- **Waga produktu:** 27 kg

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Kontroler LAN:** Intel® I350
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 52 kg

Gniazda rozszerzeń:

- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1

-
- **PCI Express x16 gniazda:** 9
 - **PCI Express x8 slots:** 1

Nośnik danych:

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** SATA, Serial Attached SCSI (SAS)
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 9
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 3.5", 2.5
- **Przemieszczanie twardej wnęki na napęd HDD:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia we własnym zakresie., Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, produkt wymaga specjalnej utylizacji., Produkt może zawierać elementy szkodliwe dla zdrowia, zachować ostrożność podczas manipulacji.