

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-esc8000a-e13-sku2-3200w-90sf0402-m00790-p-199856.html>

## ASUS ESC8000A-E13 SKU2/3200W 90SF0402-M00790

Cena	<b>52 130,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PLSASURAC0147</b>
Kod producenta	<b>90SF0402-M00790</b>
Kod EAN	<b>4711636035514</b>
PKWiU	<b>26.20.13.0</b>

### Opis produktu

- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 2
- **Procesor wbudowany:** Nie
- **Gniazdo procesora:** Socket SP5
- **Obsługiwane procesory:** AMD EPYC 9005
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Aspeed AST2600
- **Obsługuje rozmiary DIMM:** 16GB, 128GB, 96GB, 32GB, 64GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5 RDIMM
- **Prędkość zegara pamięci RDIMM:** 5600, 6400 MHz
- **Ilość slotów DIMM:** 24
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 3 TB
- **Obudowa:** Rack (4U)
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Prąd wejściowy:** 16 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Titanium
- **Zasilanie:** 3200 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Zasilanie redundantne:** Tak
- **Waga produktu:** 42 kg
- **Szerokość produktu:** 800 mm
- **Głębokość produktu:** 439,5 mm
- **Wysokość produktu:** 175 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Waga wraz z opakowaniem:** 44,2 kg
- **PCI Express x16 gniazda:** 11
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 8
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Przemieszczanie twardej wnęki na napęd HDD:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **liczba Mini DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów zarządzania:** 1 szt.

### Specyfikacja:

#### Procesor:

- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 2

- 
- **Procesor wbudowany:** Nie
  - **Gniazdo procesora:** Socket SP5
  - **Obsługiwane procesory:** AMD EPYC 9005

#### Grafika:

- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Aspeed AST2600

#### Pamięć:

- **Obsługuje rozmiary DIMM:** 16GB, 128GB, 96GB, 32GB, 64GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5 RDIMM
- **Prędkość zegara pamięci RDIMM:** 5600, 6400 MHz
- **Ilość slotów DIMM:** 24
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 3 TB

#### Konstrukcja:

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

#### Moc:

- **Prąd wejściowy:** 16 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Titanium
- **Zasilanie:** 3200 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Zasilanie redundantne:** Tak

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 42 kg
- **Szerokość produktu:** 800 mm
- **Głębokość produktu:** 439,5 mm
- **Wysokość produktu:** 175 mm

#### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 44,2 kg

#### Gniazda rozszerzeń:

- **PCI Express x16 gniazda:** 11

#### Nośnik danych:

- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 8
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Przemieszczanie twardej wneki na napęd HDD:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **liczba Mini DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów zarządzania:** 1 szt.