

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-esc8000a-e13p-3200w-8n-g-90sf0404-m00zr0-p-256039.html>BRAK
ZDJĘCIA

ASUS ESC8000A-E13P/3200W/8N/G 90SF0404-M00ZR0

Cena	68 985,72 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLSASURAC0160
Kod producenta	90SF0404-M00ZR0
Kod EAN	4711636268882
PKWiU	26.20.13.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** AMD
- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 2
- **Typ procesora:** AMD EPYC
- **Gniazdo procesora:** LGA 6096
- **Procesor wbudowany:** Nie
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 3 TB
- **Obsługuje rozmiary DIMM:** 32GB, 16GB, 128GB, 64GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Prędkość zegara pamięci RDIMM:** 5600 MHz, 6400
- **Ilość slotów DIMM:** 24
- **Kolor produktu:** Srebrny, Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Obudowa:** Rack (4U)
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Zasilanie:** 3200 W
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Liczba obsługiwanych nadmiarowych zasilaczy:** 4
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Titanium
- **Wysokość produktu:** 1745 mm
- **Waga produktu:** 42 kg
- **Głębokość produktu:** 439,5 mm
- **Szerokość produktu:** 800 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10000 Mbit/s
- **Kontroler LAN:** Intel X710-AT2
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 10 Gigabit Ethernet
- **Waga wraz z opakowaniem:** 44,2 kg
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 14
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 10
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, M.2
- **Przemieszczanie twardej wężki na napęd HDD:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 8
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **liczba Mini DisplayPort:** 1

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** AMD
- **Liczba obsługiwanych procesorów:** 2
- **Typ procesora:** AMD EPYC
- **Gniazdo procesora:** LGA 6096
- **Procesor wbudowany:** Nie

Pamięć:

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

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Srebrny, Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Obudowa:** Rack (4U)

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Zasilanie:** 3200 W
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Liczba obsługiwanych nadmiarowych zasilaczy:** 4
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Titanium

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 1745 mm
- **Waga produktu:** 42 kg
- **Głębokość produktu:** 439,5 mm
- **Szerokość produktu:** 800 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10000 Mbit/s
- **Kontroler LAN:** Intel X710-AT2
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 10 Gigabit Ethernet

Dane opakowania:

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

Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 14
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 2

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 10
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, M.2
- **Przemieszczanie twardej wnęki na napęd HDD:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 8

Porty i interfejsy:

- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 3
- liczba Mini DisplayPort: 1