

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-p13r-m-1x-lga1700-intel-xeon-e-24xx-c262-4xdimm-8x-sata-1xm-2-2x1gbe-asmb11-ikvm-m-p-199747.html>



## Płyta główna Asus P13R-M 1x LGA1700 Intel Xeon E-24XX C262 (4xDIMM, 8x SATA, 1xM.2, 2x1GbE, ASMB11-iKVM, mATX)

Cena	<b>1 785,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PLGASUSIN0049</b>
Kod producenta	<b>90SB0C70-M0UAY0</b>
Kod EAN	<b>4711636234337</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel® Pentium®, Intel Xeon E
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Rodzina adaptera graficznego:** ASPEED
- **Karta graficzna:** AST2600
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4400 MHz, 3600 MHz, 4000 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Obsługiwane pojemności modułów pamięci:** 32GB, 16GB, 8GB
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel C262
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Złącze TPM:** Tak
- **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 3
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze Serial port:** 1
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 8
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,3 kg
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 8
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 3

- 
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
  - **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
  - **Waga produktu:** 760 g

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel® Pentium®, Intel Xeon E
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700

### Grafika:

- **Rodzina adaptera graficznego:** ASPEED
- **Karta graficzna:** AST2600

### Pamięć:

- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4400 MHz, 3600 MHz, 4000 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Obsługiwane pojemności modułów pamięci:** 32GB, 16GB, 8GB
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM

### Cechy:

- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel C262
- **Przeznaczenie:** Serwer

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

### Wewnętrzne We/Wy:

- **Złącze TPM:** Tak
- **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 3
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze Serial port:** 1
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 8
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1

### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, Fast Ethernet

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,3 kg

### Sterowniki pamięci:

- 
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
  - **Liczba obsługiwanych HDD:** 8

**Porty We/Wy na tylnym panelu:**

- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 3
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

**Gniazda rozszerzeń:**

- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1

**Pozostałe funkcje:**

- **Waga produktu:** 760 g