

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-gigabyte-mx34-bs0-mr-1x-lga1700-intel-xeon-e-24xx-c262-4x-dimm-8x-sata-1xm-2-2x1gbe-ipm-p-199746.html>



## Płyta główna Gigabyte MX34-BS0(MR) 1x LGA1700 Intel Xeon E-24XX C262 (4x DIMM, 8x SATA, 1xM.2, 2x1Gbe, IPMI, mATX)

Cena	<b>1 370,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PLGGIGSIN0018</b>
Kod producenta	<b>9MX34BS0MR-000</b>
Kod EAN	<b>4719331859626</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel Xeon E-2400, Intel Pentium Gold G7400, Intel Pentium Gold G7400T, Intel Xeon serii 6300
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5 UDIMM
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4400 MHz, 3600 MHz, 4000 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ płyty głównej:** Intel C262
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 5
- **Ilość gniazd SATA:** 8
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 1 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 308,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 321 mm
- **Wysokość opakowania:** 78,5 mm
- **Instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** 2 x SATA
- **Ośłona złączy I/O:** Tak
- **Obsługiwana konfiguracja RAID:** 0,1,5,10
- **Usługa RAID:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD

- 
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
  - **Port Management LAN:** Tak, 1
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
  - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
  - **Ilość portów COM:** 1
  - **Gniazda PCI Express x8 (Gen 4.x):** 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
  - **Ostrzeżenia:** Płyta główna może zawierać elementy elektroniczne niebezpieczne dla zdrowia - unikaj bezpośredniego kontaktu., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji., Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym., Używać wyłącznie w suchym i dobrze wentylowanym miejscu., Nie otwierać ani nie demontować płyty głównej.

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Producent procesora:** Intel
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel Xeon E-2400, Intel Pentium Gold G7400, Intel Pentium Gold G7400T, Intel Xeon serii 6300
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700

### Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

### Pamięć:

- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5 UDIMM
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4400 MHz, 3600 MHz, 4000 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM

### Cechy:

- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ płyty głównej:** Intel C262
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza

### Waga i rozmiary:

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

### Wewnętrzne We/Wy:

- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 5
- **Ilość gniazd SATA:** 8
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1

### Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 1 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 308,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 321 mm

- 
- **Wysokość opakowania:** 78,5 mm

**Zawartość opakowania:**

- **Instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** 2 x SATA
- **Ostona złącz I/O:** Tak

**Sterowniki pamięci:**

- **Obsługiwana konfiguracja RAID:** 0,1,5,10
- **Usługa RAID:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III

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

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

**Gniazda rozszerzeń:**

- **Gniazda PCI Express x8 (Gen 4.x):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Płyta główna może zawierać elementy elektroniczne niebezpieczne dla zdrowia – unikaj bezpośredniego kontaktu., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji., Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym., Używać wyłącznie w suchym i dobrze wentylowanym miejscu., Nie otwierać ani nie demontować płyty głównej.