

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-p13r-i-1x-lga1700-intel-xeon-e-24xx-c262-2xdimm-6x-sata-1xm-2-2x1gbe-asmb11-ikvm-m-p-199743.html>



Płyta główna Asus P13R-I 1x LGA1700 Intel Xeon E-24XX C262 (2xDIMM, 6x SATA, 1xM.2, 2x1GbE, ASMB11-iKVM, miniITX)

Cena	1 552,08 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLGASUSIN0043
Kod producenta	90SB0CRO-M0UAY0
Kod EAN	4711387372340
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Procesor:** Intel® Pentium®, Intel Xeon E, Intel® Xeon®
- **Producent procesora:** Intel
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Pamięć karty graficznej on-board:** 64 MB
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Karta graficzna:** AST2600
- **Kompatybilność ECC:** ECC
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 4800 MHz
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4800 MHz, 4400 MHz, 3600 MHz, 4000 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Format płyty głównej:** Mini ITX
- **Układ płyty głównej:** Intel C262
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Szerokość produktu:** 170 mm
- **Głębokość produktu:** 170 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 50 °C
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1
- **Ilość złączy SATA III:** 6
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

-
- **Wi-Fi:** Nie
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 6
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardych:** PCI Express 4.0, SATA III
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 3
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
 - **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
 - **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera komponenty elektryczne – zachować ostrożność podczas instalacji, aby uniknąć obrażeń., Dostosować odpowiednią wentylację, aby uniknąć przegrzania i potencjalnych uszkodzeń., Unikać kontaktu z cieczami oraz wilgocią, aby zapobiec uszkodzeniom sprzętu.

Specyfikacja:

Procesor:

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

Grafika:

- **Pamięć karty graficznej on-board:** 64 MB
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Karta graficzna:** AST2600

Pamięć:

- **Kompatybilność ECC:** ECC
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 4800 MHz
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4800 MHz, 4400 MHz, 3600 MHz, 4000 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 2

Cechy:

- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Format płyty głównej:** Mini ITX
- **Układ płyty głównej:** Intel C262
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 170 mm
- **Głębokość produktu:** 170 mm

Warunki pracy:

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

Wewnętrzne We/Wy:

- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1
- **Ilość złączy SATA III:** 6
- **Złącze na panelu przednim:** Tak

-
- **Złącze TPM:** Tak
 - **Złącze wentylatora procesora:** Tak
 - **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
 - **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
 - **Ilość gniazd COM:** 1

Sieć:

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

Sterowniki pamięci:

- **Liczba obsługiwanych HDD:** 6
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** PCI Express 4.0, SATA III
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7

Porty We/Wy na tylnym panelu:

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

Gniazda rozszerzeń:

- **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
- **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera komponenty elektryczne – zachować ostrożność podczas instalacji, aby uniknąć obrażeń., Dostosować odpowiednią wentylację, aby uniknąć przegrzania i potencjalnych uszkodzeń., Unikać kontaktu z cieczami oraz wilgocią, aby zapobiec uszkodzeniom sprzętu.