

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/supermicro-mbd-x12spl-f-o-plyta-glowna-intel-r-c621-gniazdo-p-atx-p-253546.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Supermicro MBD-X12SPL-F-O płyta główna Intel® C621 Gniazdo P ATX

Cena	3 320,53 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGK64
Kod producenta	MBD-X12SPL-F-O
Kod EAN	0672042428540

Opis produktu

- **Intel® Xeon series:** 3000
- **Procesor:** Intel® Xeon®
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 3647 (Socket P)
- **Rodzina adaptera graficznego:** Aspeed
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Ilość gniazd pamięci:** 8
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR4-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 2 TB
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 2933 MHz, 3200 MHz, 2666 MHz
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane pojemności modułów pamięci:** 32GB, 64GB, 16GB, 128GB, 8GB
- **Kompatybilność ECC:** ECC
- **Monitorowanie stanu komputera:** LED, Napięcie, Temperatura
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ płyty głównej:** Intel® C621
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 85%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Złącze TPM:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 10
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 4
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Kontroler LAN:** Intel I210
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 3.0
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Wersja ACPI:** 6.2
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
- **PCI Express x16 gniazda:** 1

-
- **PCI Express x8 slots:** 3
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Specyfikacja:

Procesor:

- **Intel® Xeon series:** 3000
- **Procesor:** Intel® Xeon®
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 3647 (Socket P)

Grafika:

- **Rodzina adaptera graficznego:** Aspeed
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak

Pamięć:

- **Ilość gniazd pamięci:** 8
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR4-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 2 TB
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 2933 MHz, 3200 MHz, 2666 MHz
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane pojemności modułów pamięci:** 32GB, 64GB, 16GB, 128GB, 8GB
- **Kompatybilność ECC:** ECC

Cechy:

- **Monitorowanie stanu komputera:** LED, Napięcie, Temperatura
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ płyty głównej:** Intel® C621
- **Przeznaczenie:** Serwer

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 85%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Wewnętrzne We/Wy:

- **Złącze TPM:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 10
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 4

Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Kontroler LAN:** Intel I210
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

BIOS:

- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 3.0
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Wersja ACPI:** 6.2

Sterowniki pamięci:

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD

Porty We/Wy na tylnym panelu:

-
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
 - Szeregowe porty komunikacyjne: 1
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
 - Liczba portów VGA (D-Sub): 1
 - Liczba portów USB 2.0: 2

Gniazda rozszerzeń:

- Liczba gniazd M.2 (M): 1
- PCI Express x16 gniazda: 1
- PCI Express x8 slots: 3

Dane logistyczne:

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733020