

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/supermicro-x13scl-f-b-bulk-intel-c262-lga-1700-micro-atx-p-297321.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Supermicro X13SCL-F-B Bulk Intel C262 LGA 1700 micro ATX

Cena	<b>2 267,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJG72</b>
Kod producenta	<b>MBD-X13SCL-F-B</b>
Kod EAN	<b>0672042899166</b>

### Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel® Pentium G, Intel® Xeon®
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Kompatybilność ECC:** ECC
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 4400 MHz
- **Obsługiwane pojemności modułów pamięci:** 16GB, 8GB, 32GB
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4400 MHz, 3600 MHz, 4000 MHz
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ płyty głównej:** Intel C262
- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 8 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 55 °C
- **Złącze TPM:** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 4
- **Ilość złączy SATA III:** 8
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 3.5
- **Wersja ACPI:** 6.4
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 32 Mbit
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Usługa RAID:** Tak
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** SATA III
- **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Ilość portów COM:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Gniazda PCI Express x4 (Gen 4.x):** 2
- **Gniazda PCI Express x8 (Gen 5.x):** 2

- 
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1

## Specyfikacja:

### Procesor:

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

### Pamięć:

- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Kompatybilność ECC:** ECC
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 4400 MHz
- **Obsługiwane pojemności modułów pamięci:** 16GB, 8GB, 32GB
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4400 MHz, 3600 MHz, 4000 MHz
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB

### Cechy:

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

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 8 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 8 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 55 °C

### Wewnętrzne We/Wy:

- **Złącze TPM:** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 4
- **Ilość złączy SATA III:** 8

### Sieć:

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

### BIOS:

- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 3.5
- **Wersja ACPI:** 6.4
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 32 Mbit
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

### Sterowniki pamięci:

- **Usługa RAID:** Tak
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** SATA III
- **Poziomy RAID:** 1, 10, 5

### Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3

- 
- Ilość portów COM: 1
  - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
  - Liczba portów USB 2.0: 2

**Gniazda rozszerzeń:**

- Gniazda PCI Express x4 (Gen 4.x): 2
- Gniazda PCI Express x8 (Gen 5.x): 2
- Liczba gniazd M.2 (M): 1