

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-pro-b760m-c-csm-intel-b760-lga-1700-micro-atx-p-199997.html>

## ASUS PRO B760M-C-CSM Intel B760 LGA 1700 micro ATX



Cena	<b>646,30 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRANL9</b>
Kod producenta	<b>90MB1DX0-M0EAYC</b>
Kod EAN	<b>4711387014691</b>

### Opis produktu

- **Procesor:** Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i7, Intel® Pentium®, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 6200 MHz
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5000 MHz, 5800 MHz, 5600 MHz, 6200 MHz, 6000 MHz, 5400 MHz, 4800 MHz, 5200 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 128 Mbit
- **Przewody:** SATA

- 
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
  - **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
  - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
  - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
  - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
  - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
  - **Usługa RAID:** Tak
  - **Liczba portów PS/2:** 2
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Wejście liniowe:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
  - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Mikrofon:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Liczba portów USB 2.0:** 2
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
  - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
  - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 2
  - **Ostrzeżenia:** Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania., Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji., Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym.

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Procesor:** Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i7, Intel® Pentium®, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel

### Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

### Pamięć:

- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 6200 MHz
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5000 MHz, 5800 MHz, 5600 MHz, 6200 MHz, 6000 MHz, 5400 MHz, 4800 MHz, 5200 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC

### Cechy:

- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Rodzaj zasilania:** ATX

### Waga i rozmiary:

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

---

#### Wewnętrzne We/Wy:

- Ilość gniazd COM: 1
- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Złącze zasilania 12V: Tak
- Złącze TPM: Tak
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 2
- Złącze czujnika otwarcia obudowy: Tak
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2
- Ilość złączy SATA III: 4
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Złącze audio na przednim panelu: Tak

#### Sieć:

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

#### BIOS:

- Rozmiar pamięci BIOS: 128 Mbit

#### Zawartość opakowania:

- Przewody: SATA
- Przewodnik użytkownika: Tak

#### Sterowniki pamięci:

- Poziomy RAID: 1, 10, 5
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 6
- Liczba obsługiwanych HDD: 4
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III
- Usługa RAID: Tak

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

- Liczba portów PS/2: 2
- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Wejście liniowe: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
- Wersja HDMI: 2.1
- Ilość portów HDMI: 1
- Mikrofon: Tak
- Ilość DisplayPort: 2
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Liczba portów USB 2.0: 2
- Wersja DisplayPort: 1.4

#### Gniazda rozszerzeń:

- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1
- Liczba gniazd M.2 (M): 2
- Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x): 2

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania., Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji., Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym.