

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-prime-b760m-a-csm-intel-b760-lga-1700-micro-atx-p-199999.html>



## ASUS PRIME B760M-A-CSM Intel B760 LGA 1700 micro ATX

Cena	<b>803,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRALD2</b>
Kod producenta	<b>90MB1EK0-M1EAYC</b>
Kod EAN	<b>4711387140710</b>

### Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5000 MHz, 5800 MHz, 5600 MHz, 6400 MHz, 6000 MHz, 4800 MHz, 7000, 6200 MHz, 5400 MHz, 5200 MHz, 6600, 6800, 7200
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 7200 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Wysokość produktu:** 40 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 3
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

- 
- **Przycisk clear CMOS:** Tak
  - **Rozmiar pamięci BIOS:** 128 Mbit
  - **Głębokość opakowania:** 263 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,14 kg
  - **Szerokość opakowania:** 270 mm
  - **Wysokość opakowania:** 52 mm
  - **Przewody:** SATA
  - **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
  - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
  - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
  - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Liczba portów PS/2:** 1
  - **Liczba portów USB 2.0:** 4
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Mikrofon:** Tak
  - **Wejście liniowe:** Tak
  - **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 1
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 3

## Specyfikacja:

### Procesor:

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

### Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

### Pamięć:

- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5000 MHz, 5800 MHz, 5600 MHz, 6400 MHz, 6000 MHz, 4800 MHz, 7000, 6200 MHz, 5400 MHz, 5200 MHz, 6600, 6800, 7200
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 7200 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 4

### Cechy:

- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Format płyty głównej:** Micro ATX

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Wysokość produktu:** 40 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm

### Wewnętrzne We/Wy:

- 
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
  - **Złącze na panelu przednim:** Tak
  - **Złącze TPM:** Tak
  - **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
  - **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
  - **Ilość gniazd USB 2.0:** 3
  - **Złącze wentylatora procesora:** Tak
  - **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
  - **Ilość złączy SATA III:** 4
  - **Gniazdo S/PDIF:** Tak
  - **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
  - **Ilość gniazd COM:** 1
  - **LED RGB:** Tak
  - **Złącze zasilania 12V:** Tak

#### **Sieć:**

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### **BIOS:**

- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Przycisk clear CMOS:** Tak
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 128 Mbit

#### **Dane opakowania:**

- **Głębokość opakowania:** 263 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,14 kg
- **Szerokość opakowania:** 270 mm
- **Wysokość opakowania:** 52 mm

#### **Zawartość opakowania:**

- **Przewody:** SATA

#### **Sterowniki pamięci:**

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4

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

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Liczba portów PS/2:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Mikrofon:** Tak
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1

#### **Gniazda rozszerzeń:**

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