

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-prime-b860m-a-csm-intel-b860-lga-1851-socket-v1-micro-atx-p-222051.html>

ASUS PRIME B860M-A-CSM Intel B860 LGA 1851 (Socket V1) micro ATX



Cena	792,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGU04
Kod producenta	90MB1K00-MOEAYC
Kod EAN	4711387819869

Opis produktu

- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Producent procesora:** Intel
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 8666 MHz
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel B860
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Kolor produktu:** Wielobarwny
- **Wysokość produktu:** 50 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit

-
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
 - **Szerokość opakowania:** 275 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,36 kg
 - **Wysokość opakowania:** 67,5 mm
 - **Głębokość opakowania:** 275 mm
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Poziomy RAID:** 5, 10, 1
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Wejście liniowe:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 2
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
 - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x):** 1
 - **Waga produktu:** 815 g

Specyfikacja:

Procesor:

- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Producent procesora:** Intel

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

Pamięć:

- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 8666 MHz
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB

Cechy:

- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel B860
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Kolor produktu:** Wielobarwny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 50 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1

-
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
 - **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
 - **Ilość złączy SATA III:** 4
 - **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
 - **Złącze wentylatora procesora:** Tak
 - **Ilość gniazd COM:** 1
 - **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
 - **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
 - **Złącze TPM:** Tak
 - **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
 - **Końcówki Thunderbolt:** 1
 - **Gniazdo S/PDIF:** Tak
 - **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1

Sieć:

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

BIOS:

- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 275 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,36 kg
- **Wysokość opakowania:** 67,5 mm
- **Głębokość opakowania:** 275 mm

Sterowniki pamięci:

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

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Mikrofon:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1

Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x):** 1

Pozostałe funkcje:

- **Waga produktu:** 815 g