

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-prime-b840m-a-csm-amd-b840-gniazdo-am5-micro-atx-p-200441.html>

ASUS PRIME B840M-A-CSM AMD B840 Gniazdo AM5 micro ATX



Cena	847,83 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGTYT
Kod producenta	90MB1J10-M0EAYC
Kod EAN	4711387797204

Opis produktu

- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Procesor:** AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series, AMD Ryzen 7000 Series
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Gniazdo AM5
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 192 GB
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 7600 MHz
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Kolor produktu:** Szary
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Układ płyty głównej:** AMD B840
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Liczba złączy zasilania EPS (8-pin):** 1
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 2
- **Liczba złączy RGB LED:** 3
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

-
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
 - **Typ BIOS:** UEFI AMI
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,45 kg
 - **Wysokość opakowania:** 67,5 mm
 - **Głębokość opakowania:** 275 mm
 - **Szerokość opakowania:** 275 mm
 - **Przewody:** SATA
 - **Dołączone śruby:** Tak
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twarde:** M.2, SATA III
 - **Poziomy RAID:** 1, 5, 10
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
 - **Wejście liniowe:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x):** 2
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
 - **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **3. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
 - **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **3. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 3.0
 - **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **Waga produktu:** 910 g
 - **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Procesor:** AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series, AMD Ryzen 7000 Series
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Gniazdo AM5

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px

Pamięć:

- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 192 GB
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 7600 MHz
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM

Cechy:

- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Kolor produktu:** Szary
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Układ płyty głównej:** AMD B840

-
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
 - **Przeznaczenie:** PC
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64

Waga i rozmiary:

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

Wewnętrzne We/Wy:

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

Sieć:

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

BIOS:

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

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,45 kg
- **Wysokość opakowania:** 67,5 mm
- **Głębokość opakowania:** 275 mm
- **Szerokość opakowania:** 275 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** SATA
- **Dołączone śruby:** Tak

Sterowniki pamięci:

- **Usługa RAID:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
- **Poziomy RAID:** 1, 5, 10
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Wejście liniowe:** Tak

-
- **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1

Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x):** 2
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
- **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **3. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
- **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **3. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 3.0
- **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280

Pozostałe funkcje:

- **Waga produktu:** 910 g
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak