

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-prime-b760m-a-d4-csm-p-199995.html>

Płyta główna ASUS PRIME B760M-A D4-CSM

Cena	472,05 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	PLYASU1700083
Kod producenta	90MB1D00-M1EAYC
Kod EAN	4711081984061
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i3
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR4-SDRAM
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 5333 MHz
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5000 MHz, 2133 MHz, 3400 MHz, 4600 MHz, 2800 MHz, 3000 MHz, 2933 MHz, 4800 MHz, 3466 MHz, 4266 MHz, 5066 MHz, 3333 MHz, 4400 MHz, 3733 MHz, 3200 MHz, 2666 MHz, 3600 MHz, 2400 MHz, 4000 MHz, 5333 MHz
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Przewody:** SATA

-
- **Poziomy RAID:** 1, 5, 10
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Liczba portów PS/2:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 3
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 3
 - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 1
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 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:

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

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

Pamięć:

- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR4-SDRAM
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 5333 MHz
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5000 MHz, 2133 MHz, 3400 MHz, 4600 MHz, 2800 MHz, 3000 MHz, 2933 MHz, 4800 MHz, 3466 MHz, 4266 MHz, 5066 MHz, 3333 MHz, 4400 MHz, 3733 MHz, 3200 MHz, 2666 MHz, 3600 MHz, 2400 MHz, 4000 MHz, 5333 MHz
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC

Cechy:

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

Waga i rozmiary:

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

Wewnętrzne We/Wy:

- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **LED RGB:** Tak

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

Sieć:

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

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** SATA

Sterowniki pamięci:

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

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Liczba portów PS/2:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 3
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Mikrofon:** Tak

Gniazda rozszerzeń:

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