

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-prime-b760-plus-d4-p-200090.html>

Płyta główna ASUS PRIME B760-PLUS D4

Cena	466,10 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	PLYASU1700055
Kod producenta	90MB1CW0-M1EAY0
Kod EAN	4711081970309
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Procesor:** Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i3
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR4-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 2933 MHz, 4800 MHz, 5000 MHz, 3200 MHz, 2666 MHz, 2133 MHz, 3733 MHz, 2800 MHz, 3333 MHz, 4400 MHz, 3466 MHz, 3000 MHz, 3400 MHz, 4600 MHz, 4266 MHz, 5066 MHz, 3600 MHz, 2400 MHz, 4000 MHz
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 5066 MHz
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 1
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak

-
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
 - **Wi-Fi:** Nie
 - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Typ BIOS:** UEFI AMI
 - **Głębokość opakowania:** 266 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,16 kg
 - **Szerokość opakowania:** 328 mm
 - **Wysokość opakowania:** 53 mm
 - **Przewody:** SATA
 - **Przewodnik użytkownika:** Tak
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
 - **Poziomy RAID:** 1, 5, 10
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Liczba portów USB 2.0:** 2
 - **Wejście liniowe:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
 - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 2
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
 - **Liczba gniazd M.2 (E):** 1
 - **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym., Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania., Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Procesor:** Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i3
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

Pamięć:

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

Cechy:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm

Wewnętrzne We/Wy:

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

Sieć:

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

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 266 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,16 kg
- **Szerokość opakowania:** 328 mm
- **Wysokość opakowania:** 53 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** SATA
- **Przewodnik użytkownika:** Tak

Sterowniki pamięci:

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

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1

-
- Liczba portów USB 2.0: 2
 - Wejście liniowe: Tak
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2
 - Liczba portów VGA (D-Sub): 1
 - Ilość DisplayPort: 1
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 1
 - Wersja DisplayPort: 1.4
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C: 1

Gniazda rozszerzeń:

- Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x): 2
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1
- Liczba gniazd M.2 (M): 3
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x): 1

Pozostałe funkcje:

- Liczba gniazd M.2 (E): 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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