

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-b760m-hdv-m-2-d4-p-200004.html>

## Płyta główna Asrock B760M-HDV/M.2 D4

Cena	<b>340,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PLYASR1700048</b>
Kod producenta	<b>B760M-HDV/M.2 D4</b>
Kod EAN	<b>4710483942020</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Procesor:** Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i3
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel
- **HDCP:** Tak
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 3200 MHz, 4400 MHz, 5333 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR4-SDRAM
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 Education x64, Windows 11 x64
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Głębokość produktu:** 201 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 3
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Kontroler LAN:** Realtek RTL8111H
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Przewody:** SATA
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
- **Poziomy RAID:** 5, 1, 10
- **Usługa RAID:** Tak
- **Mikrofon:** Tak
- **Wejście liniowe:** Tak

- 
- Liczba portów PS/2: 1
  - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 3
  - Wersja DisplayPort: 1.4
  - Liczba portów VGA (D-Sub): 1
  - Liczba portów USB 2.0: 2
  - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
  - Ilość portów HDMI: 1
  - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C: 1
  - Ilość DisplayPort: 1
  - Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1
  - Liczba gniazd M.2 (M): 1
  - Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x): 2
  - **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji., Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym., Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania.

## Specyfikacja:

### Procesor:

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

### Grafika:

- **HDCP:** Tak
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

### Pamięć:

- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 3200 MHz, 4400 MHz, 5333 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR4-SDRAM
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC

### Cechy:

- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 Education x64, Windows 11 x64
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Format płyty głównej:** Micro ATX

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 201 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm

### Wewnętrzne We/Wy:

- **Ilość gniazd USB 2.0:** 3
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak

### Sieć:

- 
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
  - **Wi-Fi:** Nie
  - **Kontroler LAN:** Realtek RTL8111H

#### **BIOS:**

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

#### **Zawartość opakowania:**

- **Przewody:** SATA

#### **Sterowniki pamięci:**

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
- **Poziomy RAID:** 5, 1, 10
- **Usługa RAID:** Tak

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

- **Mikrofon:** Tak
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Liczba portów PS/2:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1

#### **Gniazda rozszerzeń:**

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

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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