



# Płyta główna Gigabyte B760M GAMING DDR4

Indeks: 230301 Producent: GIGABYTE Kod producenta: B760M GAMING DDR4

Cena: **460.87 zł**

## Opis

# Płyta główna Gigabyte B760M GAMING DDR4

Producent: Gigabyte

### Procesor

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

### Grafika

- Maksymalna rozdzielczość: 4096 x 2304 px
- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany
- HDCP: Tak
- Liczba obsługiwanych wyświetlaczy: 3

### Pamięć

- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 5000 MHz, 3800 MHz, 3333 MHz, 4400 MHz, 4700 MHz, 3600 MHz, 2400 MHz, 4000 MHz, 4933 MHz, 5333 MHz, 3000 MHz, 4500 MHz, 3300 MHz, 3733 MHz, 2933 MHz, 4800 MHz, 3200 MHz, 2666 MHz, 5133 MHz, 4133 MHz, 3400 MHz, 3866 MHz, 4600 MHz, 2133 MHz, 4300 MHz, 3666 MHz, 4266 MHz, 3466 MHz
- Pamięć niebuforowana: Tak
- Maksymalna pojemność pamięci: 64 GB
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR4-SDRAM
- Ilość gniazd pamięci: 2
- Typ slotów pamięci: DIMM

### Cechy

- Układ płyty głównej: Intel B760 Express
- Monitorowanie stanu komputera: Wentylator, Temperatura, Napięcie, Water cooling
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 x64, Windows 11 x64
- Rodzina płyt z chipsetami: Intel
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Rodzaj płyty: micro ATX

### Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 225 mm
- Szerokość produktu: 244 mm

## **Wewnętrzne We/Wy**

- Gniazdo S/PDIF: Tak
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Złącze Serial port: 1
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Złącze TPM: Tak
- Ilość złącz SATA III: 4
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Złącze na panelu przednim: Tak
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak
- LED RGB: Tak
- Złącze zasilania 12V: Tak

## **Sieć**

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

## **BIOS**

- Typ BIOS: UEFI AMI
- Zworka clear CMOS: Tak
- Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI): 2.7

## **Zawartość opakowania**

- Przewody: SATA

## **Sterowniki pamięci**

- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Wspierane interfejsy dysków twardych: M.2, PCI Express 4.0, SATA III
- Poziomy RAID: 0, 5, 1, 10
- Usługa RAID: Tak
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 6

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

- Liczba portów USB 2.0: 2
- Obsługiwany typ USB: USB Typu-A, USB Type-C
- Ilość portów HDMI: 1
- Mikrofon: Tak
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
- Ilość DisplayPort: 1
- Wersja DisplayPort: 1.2
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 3
- Liczba portów PS/2: 1
- Wersja HDMI: 2.0
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Wyjścia słuchawkowe: 3
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C: 1

## **Gniazda rozszerzeń**

- PCI Express x16 gniazda: 1
- Liczba gniazd M.2 (M): 2
- PCI Express x1 slots: 1

## Parametry

<b>Model</b>	B760M GAMING X AX DDR4
<b>EAN</b>	4719331851415
<b>Chipset</b>	B760
<b>Kod producenta</b>	B760M GAMING X AX DDR4
<b>Obsługiwane procesory</b>	Intel
<b>Standard płyty</b>	Micro ATX
<b>Typ obsługiwanej pamięci</b>	DDR4
<b>Maksymalna ilość pamięci RAM</b>	128
<b>Liczba slotów pamięci RAM</b>	4
<b>Częstotliwość taktowania pamięci</b>	2133, 2400, 2666, 2933, 3000, 3200, 3300, 3333, 3400, 3466, 3600, 3733, 3800, 3866, 4000, 4133, 4266
<b>Architektura wielokanałowa pamięci RAM</b>	dual-channel
<b>Dual BIOS</b>	tak
<b>Kanały audio</b>	7,1
<b>Łączenie dysków</b>	RAID 0, RAID 1, RAID 1+0 (10), RAID 5
<b>Gniazda rozszerzeń i złącza napędów</b>	PCIe x16, SATA III
<b>Złącza na panelu tylnym</b>	HDMI, RJ-45, USB 2.0 typ A, USB 3.1 typ A, wejście audio
<b>Załączone wyposażenie</b>	instrukcja obsługi
<b>Kolor</b>	czarny
<b>Szerokość</b>	244
<b>Stan</b>	Nowy