



Płyta główna PRO B760M-P DDR4 s1700 4DDR4 DP/HDMI 2M.2 mATX

Indeks: **232703** Producent: **MSI** Kod producenta: **PRO B760M-P DDR4**

Cena: **437.89 zł**

Opis

Płyta główna PRO B760M-P DDR4 s1700 4DDR4 DP/HDMI 2M.2 mATX

Producent: MSI

Właściwości

- Opis
- Model **PRO B760M-P DDR4**
- Gniazdo procesora **LGA1700**
- Rodzina procesora **Intel Core i3**
- Rodzina procesora **Intel Pentium Gold**
- Rodzina procesora **Intel Core i9**
- Rodzina procesora **Intel Core i5**
- Rodzina procesora **Intel Core i7**
- Rodzina procesora **Intel Celeron**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **Intel**
- Chipset **INTEL B760**
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Liczba gniazd DDR4 **4**
- Częstotliwość szyny pamięci **4800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4266 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3466 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3733 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2666 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2933 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3333 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2133 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **128**

- Gniazda rozszerzeń **2 x PCIe 4.0 x 1**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 4.0 x 16**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **4**
- RAID **Tak**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów **2 x M.2 M.2_1 (z procesora) obsługuje do PCIe 4.0 x4, obsługuje urządzenia 2280/2260/2242 M.2_2 (z chipsetu) obsługuje do trybu PCIe 4.0 x4 / SATA, obsługuje urządzenia 2280/2260/2242 4 x SATA 6G * SATA5 będzie niedostępne po zainstalowaniu M.2 SATA SSD w gnieździe M2_2.**
- Grafika **HDMI DisplayPort VGA Obsługa HDMI 1.4, maksymalna rozdzielczość 4K 30 Hz Obsługa DP 1.4, maksymalna rozdzielczość 4K 60Hz Obsługa VGA, maksymalna rozdzielczość 2048x1536 50Hz, 2048x1280 60Hz, 1920x1200 60Hz *Dostępne tylko w przypadku procesorów ze zintegrowaną grafiką. Specyfikacje grafiki mogą się różnić w zależności od zainstalowanego procesora.**
- Karta dźwiękowa **Realtek ALC897 Codec 7.1-Channel High Definition Audio**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **Realtek RTL8111H Gigabit LAN**
- Porty USB na tylnym panelu **6**
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty **6**
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1 **13**
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 **1**
- FireWire (IEEE 1394) **Nie**
- Port / Złącze COM (szeregowy) **Tak**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line Out (zielony / headphones)**
- Złącza zewnętrzne **1 x MIC (różowy / microphone)**
- Złącza zewnętrzne **1 x USB 3.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x D-Sub**
- Złącza zewnętrzne **1 x USB 3.1 Type-C**
- Złącza zewnętrzne **4 x USB 2.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x RJ-45**
- Złącza zewnętrzne **1 x DisplayPort**
- Złącza zewnętrzne **1 x HDMI**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line In (błękitny)**
- Złącza zewnętrzne **1 x PS/2 Myszka**
- Złącza zewnętrzne **1 x PS/2 Klawiatura**
- Złącza dostępne na płycie **4 x EZ Debug LED**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Printer Port (JLPT)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **2 x System panel (front)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przedni panel audio**
- Złącza dostępne na płycie **2 x USB 3.0**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Port szeregowy (COM)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator procesora**
- Złącza dostępne na płycie **2 x 4pin wentylator obudowy**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 24pin ATX zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **2 x M.2**
- Złącza dostępne na płycie **4 x SATA III 6Gb/s**
- Złącza dostępne na płycie **4 x USB 2.0/1.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Czujnik otwarcia obudowy (chassis intrusion)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Taśma LED RGB**
- Funkcje specjalne
- Bios
- Format płyty **micro ATX**
- Wymiary **243.84 x 243.84 mm**
- Akcesoria w zestawie
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**

- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 11**
- Oprogramowanie
- Pozostałe informacje

Parametry

Stan

Nowy