

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-msi-pro-b760m-p-ddr4-b760ddr4sata3m2usb31pcie40s1700matx-p-243848.html>



## Płyta MSI PRO B760M-P DDR4 /B760/D DR4/SATA3/M.2/USB3.1/PCIe4.0/s.1700 /mATX

Cena	<b>353,53 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INC-PGMIICIC5020</b>
Kod producenta	<b>PRO B760M-P DDR4</b>
Kod EAN	<b>4711377030991</b>

### Opis produktu

#### Parametry

- **Gniazdo procesora:** Socket 1700
- **Obsługiwane typy procesorów:** Intel Core i3 12th Generation, Intel Core i5 12th Generation, Intel Core i7 12th Generation, Intel Core i9 12th Generation, Intel Core i3 13th Generation, Intel Core i5 13th Generation, Intel Core i7 13th Generation, Intel Core i9 13th Generation, Intel Pentium™ (Socket 1700), Intel Celeron™ (Socket 1700)
- **Uwagi do procesora:**
- **Format płyty:** Micro-ATX
- **BIOS:**
- **Chipset płyty głównej:** Intel® B760
- **Ilość złącz pamięci DDR4:** 4
- **Maksymalna wielkość pamięci:** 128 GB
- **Tryb pracy pamięci RAM:** Dual Channel
- **Standard pamięci:** DDR4-2133, DDR4-2400, DDR4-2666, DDR4-2933, DDR4-3200, DDR4-3333 (OC), DDR4-3400 (OC), DDR4-3466 (OC), DDR4-3600 (OC), DDR4-3733 (OC), DDR4-3800 (OC), DDR4-4000 (OC), DDR4-4200 (OC), DDR4-4266 (OC), DDR4-4400 (OC), DDR4-4600 (OC), DDR4-4800 (OC)
- **Uwagi do pamięci RAM:** Max. overclocking frequency:, - 1DPC 1R Max speed up to 4800+ MHz, - 1DPC 2R Max speed up to 4600+ MHz, - 2DPC 1R Max speed up to 4400+ MHz, - 2DPC 2R Max speed up to 4000+ MHz, Supports non-ECC, un-buffered memory, Supports Intel® Extreme Memory Profile (XMP)
- **Zintegrowany kontroler SATA:** Chipset+CPU: 4x SATA III 6Gb/s - RAID 0,1,10,5 + 2x M.2
- **Uwagi do kontrolera SATA:** M.2\_1 Source (From CPU) supports up to PCIe 4.0 x4, supports, 2280/2260/2242 devices, M.2\_2 Source (From Chipset) supports up to PCIe 4.0 x4 / SATA mode,, supports 2280/2260/2242 devices, SATA5 will be unavailable when installing M.2 SATA SSD in the M2\_2 slot
- **Wbudowana karta graficzna:** Brak lub Intel® UHD Graphics 730/750/770/Iris Xe (zależy od procesora)
- **Gniazda karty graficznej:** D-Sub, HDMI, DisplayPort
- **Uwagi do karty graficznej:** Support VGA, maximum resolution of 2048x1536 50Hz, 2048x1280 60Hz,, 1920x1200 60Hz, Support HDMI™ 1.4, maximum resolution of 4K 30Hz, Support DP 1.4, maximum resolution of 4K 60Hz, Available only on processors featuring integrated graphics, Graphics specifications may vary depending on the CPU installed
- **Zintegrowana karta dźwiękowa:** Realtek® ALC 897 8-Channel High Definition Audio CODEC
- **Gniazda karty dźwiękowej:** 3x Audio Jack, Wewnętrzne gniazdo audio przedniego panelu
- **Uwagi do karty dźwiękowej:**
- **Złącza PCI Express x16:** 1
- **Złącza PCI Express x1:** 2
- **Uwagi do złącz PCI:** PCI\_E1 Gen PCIe 4.0 supports up to x16 (From CPU), PCI\_E2 Gen PCIe 4.0 supports up to x1 (From Chipset), PCI\_E3 Gen PCIe 4.0 supports up to x1 (From Chipset)
- **Port LAN:** 1x Gigabit LAN 100/1000 Mb/s (Realtek® 8111H)
- **Uwagi do karty sieciowej:**
- **Maksymalna ilość portów USB 2.0:** 8
- **Maksymalna ilość portów USB 3.x:** 4
- **Porty USB na panelu tylnym:** 4x USB 2.0 + 1x USB 3.0 + 1x USB 3.1 Type-C
- **Gniazda USB na płycie głównej:** 2x USB 2.0 (4 porty) + 1x USB 3.0 (2 porty)
- **Port Wi-Fi:** Nie
- **Port Bluetooth:** Nie

- 
- **Port PS/2:** Port klawiatury PS/2, Port myszy PS/2
  - **Port szeregowy (COM):** 1x wewnętrzne gniazdo portu COM
  - **Port równoległy (LPT):** 1x wewnętrzne gniazdo portu LPT
  - **Inne porty i gniazda:** Złącze czujnika otwarcia obudowy, RGB LED connector, Gniazdo modułu TPM
  - **Gniazdo zasilania:** ATX (24-pin) + ATX12V (8-pin)
  - **Wymiary [S x W] (mm):** 243,84 x 243,84
  - **Opakowanie:** BOX
  - **Wyposażenie dodatkowe:** 2x M.2 Screw, SATA Cable, I/O Shield, Quick Instalation Quide
  - **Zawiera baterię / akumulator:** Tak
  - **Informacje dodatkowe:** Support for Windows® 11 64-bit, Windows® 10 64-bit