

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-asus-tuf-gaming-b760m-plus-ii-b760ddr5sata3m2usb32pcie50s1700matx-p-289905.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Płyta Asus TUF GAMING B760M-PLUS II /B760/DDR5/SATA3/M.2/USB3.2/PCIe5.0/s.1700/mATX

Cena	719,57 zł
Numer katalogowy	INC-PGASICIC50M0
Kod producenta	TUF GAMING B760M-PLUS II
Kod EAN	4711387469798

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 Core i3 14th Generation, Intel Core i5 14th Generation, Intel Core i7 14th Generation, Intel Core i9 14th Generation, Intel Pentium™ (Socket 1700), Intel Celeron™ (Socket 1700)
- **Uwagi do procesora:** Supports Intel® Turbo Boost Technology 2.0 and Intel® Turbo Boost Max, Technology 3.0, Intel® Turbo Boost Max Technology 3.0 support depends on the CPU types
- **Format płyty:** Micro-ATX
- **BIOS:** 128 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
- **Chipset płyty głównej:** Intel® B760
- **Ilość złącz pamięci DDR5:** 4
- **Maksymalna wielkość pamięci:** 192 GB
- **Tryb pracy pamięci RAM:** Dual Channel
- **Standard pamięci:** DDR5-7800+ (OC), DDR5-7000 (OC), DDR5-6800 (OC), DDR5-6600 (OC), DDR5-6400 (OC), DDR5-6200 (OC), DDR5-6000 (OC), DDR5-5800 (OC), DDR5-5600, DDR5-5400, DDR5-5200, DDR5-5000, DDR5-4800
- **Uwagi do pamięci RAM:** Supports Intel® Extreme Memory Profile (XMP), ASUS Enhanced Memory Profile II (AEMP II), Supported memory types, data rate (speed), and number of DRAM modules vary, depending on the CPU and memory configuration, for more information please, refer to CPU/Memory Support list under the Support tab of product, Non-ECC, un-buffered DDR5 memory supports On-Die ECC function
- **Zintegrowany kontroler SATA:** Chipset+CPU: 4x SATA III 6Gb/s - RAID 0,1,10,5 + 3x M.2
- **Uwagi do kontrolera SATA:** Intel® Core™ Processors (14th & 13th & 12th Gen);, - M.2_1 slot (Key M), type 2242/2260/2280 (supports PCIe 4.0 x4 mode), Intel® B760 Chipset;., - M.2_2 slot (Key M), type 2242/2260/2280 (supports PCIe 4.0 x4 mode), - M.2_3 slot (Key M), type 2242/2260/2280 (supports PCIe 4.0 x2 mode), - 4 x SATA 6Gb/s ports, Intel® Rapid Storage Technology supports SATA RAID 0/1/5/10
- **Wbudowana karta graficzna:** Brak lub Intel® UHD Graphics 730/750/770/Iris Xe (zależy od procesora)
- **Gniazda karty graficznej:** HDMI, DisplayPort
- **Uwagi do karty graficznej:** Graphics specifications may vary between CPU types, Supports max. 4K@60Hz as specified in DisplayPort 1.4, Supports 4K@60Hz as specified in HDMI 2.1, VGA resolution support depends on processors' or graphic cards' resolution
- **Zintegrowana karta dźwiękowa:** Realtek® 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC
- **Gniazda karty dźwiękowej:** 5x Audio Jack, Wewnętrzne gniazdo audio przedniego panelu, Wyjście optyczne S/PDIF
- **Uwagi do karty dźwiękowej:** Jack-detection, Multi-streaming, Front Panel Jack-retasking, Supports up to 24-Bit/192 kHz playback, - Audio Shielding, - Premium audio capacitors, - Dedicated audio PCB layers
- **Złącza PCI Express x16:** 1
- **Złącza PCI Express x4:** 1
- **Złącza PCI Express x1:** 1
- **Uwagi do złącz PCI:** Intel® Core™ Processors (14th& 13th& 12th Gen);, - 1 x PCIe 5.0 x16 slot, Intel® B760 Chipset;., - 1 x PCIe 4.0 x4 slot, - 1 x PCIe 3.0 x1 slot, To ensure compatibility of the device installed, please refer to
- **Port LAN:** 1x 2,5 Gigabit LAN 100/1000/2500 Mb/s (Realtek®)
- **Uwagi do karty sieciowej:** TUF LANGuard
- **Maksymalna ilość portów USB 2.0:** 9

-
- **Maksymalna ilość portów USB 3.x:** 7
 - **Porty USB na panelu tylnym:** 4x USB 2.0 + 2x USB 3.0 + 1x USB 3.1 + 1x USB 3.2 Type-C
 - **Gniazda USB na płycie głównej:** 3x USB 2.0 (5 portów) + 1x USB 3.0 (2 porty) + 1x USB 3.1 Type-C (1 port)
 - **Port Wi-Fi:** Nie
 - **Port Bluetooth:** Nie
 - **Uwagi do WiFi / BT:**
 - **Inne porty i gniazda:** 4-pin CPU Fan header, 4-pin CPU OPT Fan header, 4-pin AIO Pump header, 3x 4-pin Chassis Fan headers, 3x Addressable Gen 2 header, Clear CMOS header, Thunderbolt header
 - **Gniazdo zasilania:** ATX (24-pin) + 2x ATX12V (8-pin)
 - **Wymiary [S x W] (mm):** 244 x 244
 - **Opakowanie:** BOX
 - **Wyposażenie dodatkowe:** 2 x SATA 6Gb/s cables, 1 x ASUS Q-Antenna, 1 x M.2 Rubber Package, 1 x TUF Gaming sticker, 2 x Screw packages for M.2 SSD, 1 x TUF Certification card, 1 x User guide
 - **Zawiera baterię / akumulator:** Tak
 - **Informacje dodatkowe:** Manageability: WOL by PME, PXE, Operating System: Windows® 11, Windows® 10 64-bit