

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-asus-proart-b760-creator-wifi-b760ddr5sata3m2usb32wifibtpcie50s1700atx-p-249498.html>



Płyta Asus ProArt B760-CREATOR WIFI / B760/DDR5/SATA3/M.2/USB3.2/WiFi/BT /PCIe5.0/s.1700/ATX

Cena	958,49 zł
Numer katalogowy	INC-PGASICIC50K0
Kod producenta	ProArt B760-CREATOR WIFI
Kod EAN	4711387275962

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 Celeron™ (Socket 1700), Intel Pentium™ (Socket 1700)
- **Uwagi do procesora:** Supports Intel® 10 nm CPU, 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:** ATX
- **BIOS:** 128 Mb WOL by PME, PXE
- **Chipset płyty głównej:** Intel® B760
- **Ilość złącz pamięci DDR5:** 4
- **Maksymalna wielkość pamięci:** 192 GB
- **Tryb pracy pamięci RAM:** Dual Channel
- **Standard pamięci:**
- **Uwagi do pamięci RAM:** Non-ECC, Un-buffered Memory, Supports Intel® Extreme Memory Profile (XMP), OptiMem 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
- **Zintegrowany kontroler SATA:** Chipset+CPU: 4x SATA III 6Gb/s + 3x M.2
- **Uwagi do kontrolera SATA:** Intel® 13th & 12th Gen Processors:, - M.2_1 slot (Key M), type 2242/2260/2280/22110, Intel® B760 Chipset:, - M.2_2 slot (Key M), type 2242/2260/2280/22110 (supports PCIe 3.0 x4 mode), - M.2_3 slot (Key M), type 2242/2260/2280/22110 (supports PCIe 4.0 x4 mode), - 4 x SATA 6Gb/s ports, Intel® Rapid Storage Technology supports SATA RAID 0/1/5/10, M.2_2 slot shares bandwidth with PCIe X1 and WiFi module and will run, PCIe 3.0 x2 by default. You need to set M.2_2 running at PCIe 3.0 x4 by, by manually enabled in BIOS
- **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 4K@60Hz as specified in HDMI 2.1, Support max. 8K@60Hz as specified in DisplayPort 1.4
- **Zintegrowana karta dźwiękowa:** Realtek ® 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC
- **Gniazda karty dźwiękowej:** 5x Audio Jack, Wewnętrzne gniazdo audio przedniego panelu
- **Uwagi do karty dźwiękowej:** Supports: Jack-detection, Multi-streaming, Front Panel Jack-retasking, Supports up to 24-Bit/192 kHz playback, Premium audio capacitors, Dedicated audio PCB layers, Audio cover, Unique de-pop circuit
- **Złącza PCI Express x16:** 2
- **Złącza PCI Express x1:** 1
- **Uwagi do złącz PCI:** Intel® 13th & 12th Gen Processors:, - 1 x PCIe 5.0/4.0/3.0 x16 slot, Intel® B760 Chipset:, - 1 x PCIe 4.0 x16 slot (supports x4 mode), - 1 x PCIe 3.0 x1 slot, PCIe X1 shares bandwidth with M.2_2. PCIe X1 will be disable when M.2_2, runs at PCIe x4 mode by manually enabled
- **Port LAN:** 1x 2,5 Gigabit LAN 100/1000/2500 Mb/s (Realtek®), 1x 1 Gigabit LAN Intel®
- **Uwagi do karty sieciowej:**
- **Maksymalna ilość portów USB 2.0:** 8
- **Maksymalna ilość portów USB 3.x:** 9
- **Porty USB na panelu tylnym:** 4x USB 2.0 + 4x USB 3.0 + 1x USB 3.1 + 1x USB 3.1 Type-C
- **Gniazda USB na płycie głównej:** 2x USB 2.0 (4 porty) + 1x USB 3.0 (2 porty) + 1x USB 3.2 Type-C (1 port)

-
- **Port Wi-Fi:** IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax
 - **Port Bluetooth:** Bluetooth V5.2
 - **Uwagi do WiFi / BT:**
 - **Port szeregowy (COM):** 1x wewnętrzne gniazdo portu COM
 - **Port równoległy (LPT):** Brak
 - **Inne porty i gniazda:** 4-pin CPU Fan header, 4-pin CPU OPT Fan header, 4-pin AIO Pump header, 4x 4-pin Chassis Fan headers, 3x Addressable Gen 2 header, AURA RGB header, Clear CMOS header, SPI TPM header (14-1pin), Thermal Sensor header, Thunderbolt header
 - **Gniazdo zasilania:** ATX (24-pin) + ATX12V (8-pin) + ATX12V (4-pin) + PCIe (6-pin)
 - **Wymiary [S x W] (mm):** 305 x 244
 - **Opakowanie:** BOX
 - **Wyposażenie dodatkowe:** 2 x SATA 6Gb/s cables, 1 x ASUS Wi-Fi moving antennas, 2 x M.2 Rubber packages, 1 x ProArt ruler, 1 x Q-connector, 1 x ACC Express Activation Key Card, 1 x User guide
 - **Zawiera baterię / akumulator:** Tak
 - **Informacje dodatkowe:** Operating System: Windows® 11, Windows® 10 64-bit