

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/asus-plyta-glowna-tuf-gaming-b860m-plus-wifi-intel-lga1851-4ddr5-dphdmi-micro-atx-sklep-kozienice-radom-p-15930.html>



## Asus Płyta główna TUF GAMING B860M-PLUS WIFI Intel LGA1851 4DDR5 DP/HDMI micro-ATX SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	<b>1 045,68 zł</b>
Cena netto	<b>850,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny wkrótce</b>
Kod producenta	<b>90MB1JV0-M0EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711387783092</b>
Producent	<b>ASUS</b>

### Opis produktu

## Asus Płyta główna TUF GAMING B860M-PLUS WIFI Intel LGA1851 4DDR5 DP/HDMI micro-ATX

### SPECYFIKACJA

CPU	Obsługa procesorów Intel Core Ultra (seria 2), LGA1851 Obsługuje technologię Intel Turbo Boost 2.0 i Intel Turbo Boost Max 3.0
Chipset	Intel B860 Chipset
Pamięć	4 x gniazda DIMM, maks. 192 GB, DDR5 Obsługa do 8800+ MT/s (OC), bez ECC, niebuforowany, taktowany, niebuforowany moduł DIMM (CUDIMM) Dwukanałowa architektura pamięci DIMM Fit Obsługuje moduł pamięci Intel Extreme Memory Profile (XMP) Rozszerzony profil pamięci ASUS III (AEMPIII)
Grafika	1 port DisplayPort 1 x port HDMI 1 x port USB 20 Gb/s (USB Type-C) obsługuje wyjście wideo DisplayPort
Gniazda rozszerzeń	Procesory Intel Core Ultra (seria 2) 1 x gniazdo PCIe 5.0 x16  Chipset Intel B860 1 x gniazdo PCIe 4.0 x4

Pamięć	Łącznie obsługuje 3 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s
Ethernet	1 x Realtek 2.5Gb Ethernet TUF LANGuard
USB	<p>Tylne złącze USB (łącznie 8 portów)</p> <p>1 port USB 20 Gb/s (1 x USB Type-C)</p> <p>2 porty USB 10 Gb/s (2 x Typ A)</p> <p>4 porty USB 5 Gb/s (4 x Typ A)</p> <p>1 port USB 2.0 (1 x Typ A)</p> <p>USB z przodu (łącznie 5 portów)</p> <p>1 x złącze USB USB 10 Gb/s (obsługuje USB Type-C)</p> <p>1 x złącze USB 5 Gb/s obsługuje 2 dodatkowe porty USB 5 Gb/s</p> <p>1 x nagłówek USB 2.0 obsługuje 2 dodatkowe porty USB 2.0</p> <p>Wyjście zasilania USB Type-C: maks. 5 V/3 A</p>
Audio	<p>Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC</p> <p>Obsługuje: wykrywanie gniazda jack, przesyłanie wielostrumieniowe, zmianę przypisania gniazd na panelu przednim</p> <p>- Obsługuje odtwarzanie do 24-bitów/192 kHz</p> <p>Funkcje audio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ekranowanie dźwięku</li> <li>- Tylny optyczny port wyjściowy S/PDIF</li> <li>- Wysokiej jakości kondensatory audio</li> <li>- Dedykowane warstwy PCB audio</li> </ul>
Porty we/wy na panelu tylnym	<p>1 x USB 20Gbps port (1 x USB Type-C® with DP Alt mode)</p> <p>2 x USB 10Gbps ports (2 x Type-A)</p> <p>4 x USB 5Gbps ports (4 x Type-A)</p> <p>1 x USB 2.0 port (1 x Type-A)</p> <p>1 x DisplayPort</p> <p>1 x HDMI™ port</p> <p>1 x Realtek 2.5Gb Ethernet port</p> <p>5 x Audio jacks</p> <p>1 x Optical S/PDIF out port</p>
Wewnętrzne złącza we/wy	<p>Związane z wentylatorem i chłodzeniem</p> <p>1 x 4-pinowe złącze wentylatora procesora</p> <p>1 x 4-pinowe złącze wentylatora CPU OPT</p> <p>1 x 4-pinowe złącze pompy AIO</p> <p>3 x 4-pinowe złącza wentylatorów obudowy</p> <p>Związane z mocą</p> <p>1 x 24-pinowe główne złącze zasilania</p> <p>2 x 8-pinowe złącza zasilania procesora +12 V</p> <p>Związane z przechowywaniem</p> <p>3 gniazda M.2 (klucz M)</p> <p>4x porty SATA 6Gb/s</p> <p>USB</p> <p>1 x złącze USB 10 Gb/s (obsługuje USB Type-C®)</p> <p>1 x złącze USB 5 Gb/s obsługuje 2 dodatkowe porty USB 5 Gb/s</p> <p>1 x nagłówek USB 2.0 obsługuje 2 dodatkowe porty USB 2.0</p> <p>Różnorodny</p> <p>3 adresowalne nagłówki Gen 2</p> <p>1 x nagłówek Clear CMOS</p> <p>1 x złącze włamania do obudowy</p>

---

1 x złącze audio na panelu przednim (F\_AUDIO)  
1 x 10-1-pinowe złącze przedniego panelu systemowego  
1 x złącze Thunderbolt™ (USB4®)

Specjalne funkcje

- OCHRONA ASUS TUF
- DIGI+ VRM (- Cyfrowy projekt zasilania z DrMOS)
    - ESD Guards
    - TUF LANGuard
  - Ochrona przeciwprzepięciowa
    - SafeSlot
  - Tylne wejścia/wyjścia ze stali nierdzewnej

- ASUS Q-Design
- Zatrząsk M.2 Q
  - Wydanie Q gniazda PCIe
    - Antena Q
    - Panel Q
    - Q-DIMM
  - Q-LED (CPU [czerwony], DRAM [żółty], VGA [biały], urządzenie rozruchowe [żółty zielony])

- Rozwiązanie termiczne ASUS
- Radiator M.2
  - Konstrukcja radiatora VRM

- ASUS EZ DIY
- Osłona dźwigni gniazda procesora
    - ProCool
  - Wstępnie zamontowana osłona wejść/wyjść
    - SafeDIMM

- Synchronizacja aury
- Adresowalne nagłówki Gen 2

Funkcje oprogramowania

- Ekskluzywne oprogramowanie ASUS
- Armoury Crate
    - Aura Creator
    - Aura Sync
    - Fan Xpert 4
  - Oszczędzanie energii
  - ASUS DriverHub
  - TurboV Core
  - TUF GAMING CPU-Z
  - DTS Audio Processing
  - Norton 360 for Gamers (60 Days Free Trial)
  - WinRAR (40 Days Free Trial)
- BIOS UEFI
- ASUS EZ DIY
- ASUS CrashFree BIOS 3
  - ASUS EZ Flash
  - Tryb ASUS UEFI BIOS EZ
  - ASUS MyHotkey
  - NPU Boost

BIOS

2 x 128 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS

Zarządzalność

WOL by PME, PXE

Akcesoria

- Kable
- 2 kable SATA 6 Gb/s
- Różnorodny
- 2 pakiety gumowe M.2
  - 1 x pakiet śrub do dysku SSD M.2
  - 1 x naklejka TUF GAMING

---

Dokumentacja  
1 x skrócona instrukcja obsługi

System operacyjny	Windows 11, Windows 10 64-bit
-------------------	-------------------------------

Kształt	micro-ATX 9.6 inch x 9.6 inch ( 24.4 cm x 24.4 cm )
---------	---

Rozmiary produktu	244mm*244mm*50mm
-------------------	------------------

Waga produktu	0.982kg
---------------	---------