

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/asus-plyta-glowna-prime-b860-plus-intel-lga1851-4ddr5-dphdmi-atx-sklep-kozienice-radom-p-15963.html>



## Asus Płyta główna PRIME B860-PLUS Intel LGA1851 4DDR5 DP/HDMI ATX SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	<b>812,61 zł</b>
Cena netto	<b>660,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>90MB1JL0-M0EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711387814697</b>
Producent	<b>ASUS</b>

### Opis produktu

## Asus Płyta główna PRIME B860-PLUS Intel LGA1851 4DDR5 DP/HDMI 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 8200+ MT/s (OC), bez ECC, niebuforowany, taktowany, niebuforowany moduł DIMM (CUDIMM) Dwukanałowa architektura pamięci Obsługuje moduł pamięci Intel Extreme Memory Profile (XMP) Rozszerzony profil pamięci ASUS III (AEMPIII)
Grafika	1 x port DisplayPort 1 x port HDMI
Gniazda rozszerzeń	Procesory Intel Core Ultra (seria 2) 1 x gniazdo PCIe 5.0 x16  Chipset Intel B860 1 x gniazdo PCIe 4.0 x16 (obsługuje tryb x4)
Pamięć	Łącznie obsługuje 3 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s
Ethernet	1 x Realtek 2.5Gb Ethernet ASUS LANGuard

## Bezprzewodowe &amp; Bluetooth

Tylko gniazdo M.2 (Key E, CNVi &amp; PCIe)

## USB

Tyłne złącze USB (łącznie 6 portów)  
1 x port USB 20 Gb/s (1 x USB Type-C)  
2 x porty USB 10 Gb/s (2 x Typ A)  
1 x port USB 5 Gb/s (1 x Typ A)  
2 x porty USB 2.0 (2 x Typ A)

USB z przodu (łącznie 7 portów)  
1 x złącze USB 5 Gb/s (1 x USB Type-C)  
1 x złącze USB 5 Gb/s obsługuje 2 dodatkowe porty USB 5 Gb/s  
2 x złącze USB 2.0 obsługuje 4 dodatkowe porty USB 2.0  
Wyjście zasilania USB Type-C: maks. 5 V/3 A

## Audio

Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC  
- Obsługuje: wykrywanie gniazda jack, przesyłanie wielostrumieniowe, zmianę przypisania gniazd na panelu przednim  
- Obsługuje odtwarzanie do 24-bitów/192 kHz

## Funkcje audio

- Ekranowanie dźwięku  
- Wysokiej jakości kondensatory audio  
- Dedykowane warstwy PCB audio

## Porty we/wy na panelu tylnym

1 x USB 20Gbps port (1 x USB Type-C)  
2 x USB 10Gbps ports (2 x USB Type-A)  
1 x USB 5Gbps ports (1 x Type-A)  
2 x USB 2.0 ports (2 x Type-A)  
1 x DisplayPort  
1 x HDMI port  
1 x Realtek 2.5Gb Ethernet port  
3 x Audio jacks

## Wewnętrzne złącza we/wy

Związane z wentylatorem i chłodzeniem  
1 x 4-pinowe złącze wentylatora procesora  
1 x 4-pinowe złącze wentylatora CPU OPT  
1 x 4-pinowe złącze pompy AIO  
4 x 4-pinowe złącza wentylatorów obudowy

## Związane z mocą

1 x 24-pinowe główne złącze zasilania  
1 x 8-pinowe złącza zasilania procesora +12 V

## Związane z przechowywaniem

3 gniazda M.2 (klucz M)  
4x porty SATA 6Gb/s

## USB

1 x złącze USB 5 Gb/s (obsługuje USB Type-C)  
1 x złącze USB 5 Gb/s obsługuje 2 dodatkowe porty USB 5 Gb/s  
2 x złącze USB 2.0 obsługuje 4 dodatkowe porty USB 2.0

## Różnorodny

3 x adresowalne nagłówki Gen 2  
1 x nagłówek Aura RGB  
1 x złącze Clear CMOS  
1 x złącze włamania do obudowy  
1 x złącze portu COM  
1 x złącze audio na panelu przednim (F\_AUDIO)  
1 x złącze wyjściowy S/PDIF  
1 x złącze SPI TPM (14-1pin)  
1 x 10-1-pinowe złącze przedniego panelu systemowego  
1 x złącze Thunderbolt™ (USB4®)

Specjalne funkcje	<p>ASUS 5X PROTECTION III</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- DIGI+ VRM (- Cyfrowy projekt zasilania z DrMOS)</li><li>- LANGuard</li><li>- Ochrona przeciwprzepięciowa</li><li>- SafeSlot</li><li>- Tylne wejścia/wyjścia ze stali nierdzewnej</li></ul> <p>ASUS Q-Design</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Q-Dashboard</li><li>- Q-DIMM</li></ul> <p>- Q-LED (CPU [czerwony], DRAM [żółty], VGA [biały], urządzenie rozruchowe [żółty zielony])</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Q-Slot</li></ul> <p>Rozwiązanie termiczne ASUS</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Radiator M.2</li><li>- Konstrukcja radiatora VRM</li></ul> <p>ASUS EZ DIY</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ProCool</li></ul> <p>- Wstępnie zamontowana osłona wejść/wyjść</p> <p>Synchronizacja aury</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Aura RGB Header - Adresowalne nagłówki Gen 2</li></ul>
Funkcje oprogramowania	<p>Ekskluzywne oprogramowanie ASUS</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Armoury Crate</li><li>- Aura Creator</li><li>- Aura Sync</li><li>- Fan Xpert 2+</li><li>- Oszczędzanie energii</li></ul> <p>Centrum sterowników ASUS</p> <p>TUF GAMING CPU-Z</p> <p>Norton 360 dla graczy (60-dniowa bezpłatna wersja próbna)</p> <p>WinRAR (40-dniowy bezpłatny okres próbny)</p> <p>BIOS UEFI</p> <p>ASUS EZ DIY</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ASUS CrashFree BIOS 3</li><li>- ASUS EZ Flash</li><li>- Tryb ASUS UEFI BIOS EZ</li><li>- ASUS MyHotkey</li></ul>
BIOS	2 x 128 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
Zarządzalność	WOL by PME, PXE
Akcesoria	<p>Kable</p> <p>2 kable SATA 6 Gb/s</p> <p>Różnorodny</p> <p>2 pakiety gumek M.2</p> <p>1 x pakiet śrub do dysku SSD M.2</p> <p>1 x pakiet śrub do M.2 Key E</p> <p>Dokumentacja</p> <p>1 x skrócona instrukcja obsługi</p>
System operacyjny	Windows 11 (22H2 i nowsze), Windows 10 (21H2 i nowsze)
Kształt	ATX 12 inch x 9.6 inch ( 30.5 cm x 24.4 cm )
Rozmiary produktu	305mm*244mm*49mm

Waga produktu

0.896 Kg