

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-prime-b860-plus-wifi-p-200170.html>

Płyta główna ASUS PRIME B860-PLUS WIFI

Cena	847,36 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYASU1850020
Kod producenta	90MB1K50-M0EAY0
Kod EAN	4711387814697
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64
- **Kolor produktu:** Czarny, Aluminiowy
- **Układ płyty głównej:** Intel B860
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 4
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Bluetooth:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak

-
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
 - **Typ BIOS:** UEFI AMI
 - **Głębokość opakowania:** 372 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,66 kg
 - **Wysokość opakowania:** 302 mm
 - **Szerokość opakowania:** 377 mm
 - **Dołączone śruby:** Tak
 - **Dołączona antena:** Tak
 - **Przewody:** SATA
 - **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 4
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
 - **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 5.0
 - **Ostrzeżenia:** W przypadku problemów z instalacją, skontaktuj się z wykwalifikowanym serwisem., Przy użyciu produktu, postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu elektroniki., Nie otwieraj ani nie modyfikuj płyty głównej, aby zapobiec uszkodzeniom.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)

Grafika:

- **Wbudowana karta graficzna:** Nie
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

Pamięć:

- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC

Cechy:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64
- **Kolor produktu:** Czarny, Aluminiowy
- **Układ płyty głównej:** Intel B860
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel

Waga i rozmiary:

- Szerokość produktu: 305 mm
- Głębokość produktu: 244 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- Ilość złączy SATA III: 4
- Złącze na panelu przednim: Tak
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 4
- Złącze czujnika otwarcia obudowy: Tak
- Złącze TPM: Tak
- Końcówki Thunderbolt: 1
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Gniazdo S/PDIF: Tak
- Ilość gniazd USB 2.0: 1
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Ilość gniazd COM: 1
- Złącze zasilania 12V: Tak
- LED RGB: Tak
- Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Sieć:

- Bluetooth: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Wi-Fi: Tak
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

BIOS:

- Typ BIOS: UEFI AMI

Dane opakowania:

- Głębokość opakowania: 372 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,66 kg
- Wysokość opakowania: 302 mm
- Szerokość opakowania: 377 mm

Zawartość opakowania:

- Dołączone śruby: Tak
- Dołączona antena: Tak
- Przewody: SATA

Sterowniki pamięci:

- Poziomy RAID: 1, 10, 5
- Usługa RAID: Tak
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 6
- Liczba obsługiwanych HDD: 4
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- Liczba portów USB 2.0: 4
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Wtyczka Jack anteny WiFi-AP: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 1
- Ilość DisplayPort: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2
- Ilość portów HDMI: 1

-
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C: 1

Gniazda rozszerzeń:

- Liczba gniazd M.2 (M): 2
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 4
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x): 1
- 2. M.2 najwyższa generacja PCI Express: 4.0
- 1. największy rozmiar klucza M.2: 2280
- 2. największy rozmiar klucza M.2: 2280
- 1. M.2 najwyższa generacja PCI Express: 5.0

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** W przypadku problemów z instalacją, skontaktuj się z wykwalifikowanym serwisem., Przy utylizacji produktu, postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu elektroniki., Nie otwieraj ani nie modyfikuj płyty głównej, aby zapobiec uszkodzeniom.