

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-prime-b860m-k-p-49675.html>

## ASUS PRIME B860M-K



Cena brutto	<b>700 zł</b>
Cena netto	<b>569 zł</b>
Cena poprzednia	<b>840 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>PRIME B860M-K</b>
Kod EAN	<b>4711387808498</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

**ASUS PRIME B860M-K**

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel B860**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **micro-ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek 7.1)**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 2.5Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **2 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **128 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5200 (PC5-41600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5600 (PC5-44800)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)DDR5-7200 (PC5-57600)DDR5-7600 (PC5-60800)DDR5-7800 (PC5-62400)DDR5-8000 (PC5-64000)DDR5-8200 (PC5-65600)DDR5-8400 (PC5-67200)DDR5-8600 (PC5-68800)DDR5-8800 (PC5-70400)DDR5-9000 (PC5-72000)DDR5-9066 (PC5-72500)DDR5-9200 (PC5-73600)**
- Gniazdo procesora: **Socket 1851**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **Intel Core Ultra 5 seria 2Intel Core Ultra 7 seria 2Intel Core Ultra 9 seria 2**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy DE Email: [https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm\\_source=asus-qr&utm](https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm)**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **222 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x162 x PCI-Express x1**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x 8-pin ATX 12V1 x Audio1 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)1 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)1 x USB 3.2 (Gen1)1 x USB 3.2 (Gen1) typ C**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x PS/21 x RJ451 x USB 3.2 (Gen2)2 x USB 3.2 (Gen1)3 x USB Audio**

---

ASUS PRIME B860M-K to solidna podstawa dla budowy wszechstronnego i wydajnego systemu komputerowego. Zaprojektowana w kompaktowym formacie micro-, harmonijnie łączy funkcjonalność z oszczędnością miejsca, co sprawia, że jest idealnym wyborem zarówno do nowoczesnych biur, jak i domowych centrów rozrywki. Jej konstrukcja, wspierająca najnowsze technologie, gwarantuje płynne działanie w codziennych zastosowaniach, od pracy biurowej po zaawansowane multimedialne projekty.

#### **Wsparcie dla procesorów Ultra**

Dzięki wyposażeniu w gniazdo Socket 1851, płyta główna ASUS PRIME B860M-K otwiera drogę do wykorzystania pełnego potencjału procesorów Intel Core Ultra z serii 5, 7 i 9. To rozwiązanie zapewnia niezawodną wydajność i płynność działania, co jest kluczowe dla współczesnych, wymagających aplikacji i gier. Użytkownik zyskuje stabilną platformę, która sprosta dynamicznym wyzwaniom.

#### **Stabilność i funkcjonalność z chipsetem Intel B860**

Zastosowany chipset Intel B860 jest gwarancją stabilnej pracy całego systemu, oferując jednocześnie obsługę kluczowych technologii. Wśród nich wyróżnia się wsparcie dla RAID (0, 1, 5, 10), co pozwala na efektywne zarządzanie danymi i zwiększenie ich bezpieczeństwa. Dodatkowo, płyta oferuje wszechstronne możliwości podłączeń, w tym złącza DisplayPort i HDMI, zapewniające kompatybilność z nowoczesnymi monitorami i wyświetlaczami.

#### **Przyspieszona praca z pamięcią DDR5**

Płyta główna ASUS PRIME B860M-K wspiera moduły pamięci DDR5 o maksymalnej pojemności 128 GB, rozmieszczone w dwóch gniazdach. Obsługa dwukanałowa to klucz do szybkiego przesyłania danych, co znacząco przyspiesza działanie systemu w aplikacjach biurowych, podczas przeglądania internetu i w codziennym użytkowaniu. Możesz cieszyć się responsywnością i płynnością, nawet przy wielu otwartych programach.

#### **Rozbudowa systemu przez PCI-Express**

Dostępność jednego złącza PCI-Express x16 oraz dwóch złączy PCI-Express x1 otwiera szerokie możliwości rozbudowy. Możesz zainstalować wydajne oraz inne dodatkowe komponenty, dostosowując system do swoich indywidualnych potrzeb. Co więcej, dwa gniazda M.2 (PCIe 4.0 i PCIe 5.0) oferują wyjątkową prędkość transferu danych dla nowoczesnych dysków SSD, co przekłada się na błyskawiczne uruchamianie systemu i aplikacji.

#### **Zaawansowana komunikacja i dźwięk**

Płyta główna ASUS PRIME B860M-K jest wyposażona w zintegrowaną kartę sieciową Realtek 2.5Gb Ethernet, która zapewnia szybkie i stabilne połączenia sieciowe. To idealne rozwiązanie do strumieniowania treści w wysokiej rozdzielczości, gier online oraz szybkiego przesyłania dużych plików. Karta dźwiękowa Realtek 7.1 dostarcza wysokiej jakości dźwięk przestrzenny, wzbogacając doświadczenia multimedialne, zarówno podczas oglądania filmów, jak i słuchania muzyki.

#### **Kompaktowy format micro-ATX**

Wymiary płyty głównej ASUS PRIME B860M-K (244 x 222 mm) w formacie micro-ATX to doskonały kompromis między kompaktowością a pełną funkcjonalnością. Taki rozmiar umożliwia budowę niewielkich, ale jednocześnie bardzo wydajnych komputerów, które doskonale sprawdzą się w każdym środowisku, od małego biura po domowy salon, oferując swobodę aranżacji przestrzeni.

#### **Płyta główna ASUS PRIME B860M-K - solidny wybór**

Wybierając płytę główną ASUS PRIME B860M-K, zyskujesz niezawodną platformę, która łączy w sobie wydajność, stabilność i szerokie możliwości rozbudowy. Jest to przemyślana inwestycja dla każdego, kto poszukuje efektywnego rozwiązania do budowy , który sprosta zarówno codziennym zadaniom, jak i bardziej wymagającym zastosowaniom multimedialnym czy biurowym.

ASUS PRIME B860M-K