

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-prime-b860m-k-s1851-xddr5-usbc-matx-p-350011.html>



## Płyta główna PRIME B860M-K s1851 XDDR5 USBC mATX

Cena brutto	<b>639,99 zł</b>
Cena netto	<b>520,32 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBASUIIFB860U03</b>
Kod producenta	<b>PRIME B860M-K</b>
Kod EAN	<b>4711387808498</b>
Oprogramowanie	<b>WOL by PME, PXE</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>8800 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Złącza zewnętrzne	<b>1 x PS/2 Klawiatura/Mysz Combo</b>
RAID	<b>Tak</b>
Chipset	<b>Intel B860 Chipset</b>
Funkcje specjalne	<b>ASUS 5X PROTECTION III DIGI+VRM LANGuard Overvoltage protection SafeSlot Core+ Stainless-steel back I/O ASUS Q-Design Q-Dashboard Q-DIMM Q-LED Core Q-Slot ASUS Thermal Solution VRM heatsink design ASUS EZ DIY ProCool Aura Sync Aura RGB header Addressable</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 11</b>
Liczba gniazd DDR5	<b>2</b>
Akcesoria w zestawie	<b>2 x Kabel SATA 6Gb/s Osłona I/O Pakiet kotwiczący M.2 Szybki przewodnik startowy</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Wymiary	<b>24.4 x 22.2 cm</b>
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	<b>1</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe 4.0 x 16</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>4 x USB 2.0/1.1</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>Intel</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>6</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>7</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>

Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Tak</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>128</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>5</b>
Karta dźwiękowa	<b>Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC*: Obsługuje: wykrywanie gniazda, przesyłanie strumieniowe, zmianę przeznaczenia gniazda na przednim panelu Obsługuje odtwarzanie do 24 bitów/192 kHz Funkcje audio: Ekranowanie audio Kondensatory audio</b>
Grafika	<b>1 x DisplayPort 1 x HDMI port</b>
Format płyty	<b>micro ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>256(128+128) Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>Łącznie obsługuje 2 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s* Procesory Intel Core Ultra (seria 2)* Gniazdo M.2_1 (klucz M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryb PCIe 5.0 x4) Chipset Intel B860 Gniazdo M.2_2 (klucz M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryb PCIe 4.0 x</b>
Interfejs sieciowy	<b>1 x Realtek 2.5Gb Ethernet ASUS LANGuard</b>
Rodzina procesora	<b>Bez procesora</b>

## Opis produktu

**Płyta główna Asus PRIME B860M-K** to model, który wyróżnia się nie tylko doskonałą jakością wykonania, ale także imponującymi parametrami. Dzięki zastosowaniu gniazda LGA1851 oraz obsłudze pamięci DDR5, zapewnia niezwykle szybką i stabilną pracę systemu. Chipset Intel B860 gwarantuje kompatybilność z najnowszymi technologiami oraz płynne działanie nawet podczas najbardziej wymagających zadań.

Jedną z kluczowych zalet tej płyty jest możliwość rozbudowy - dwie karty PCIe 4.0 x 1 oraz jedno gniazdo PCIe 4.0 x 16 pozwalają na podłączenie różnorodnych kart rozszerzeń, co sprawia, że komputer zyskuje dodatkowe funkcjonalności. Dodatkowo, obsługa RAID zapewnia bezpieczeństwo danych oraz szybki dostęp do nich.

Asus PRIME B860M-K to także gwarancja wydajności i stabilności. Dzięki częstotliwości szyny pamięci wynoszącej aż do 8800 MHz oraz możliwości zainstalowania do 128 GB pamięci RAM, użytkownik może cieszyć się płynną pracą systemu nawet podczas najbardziej wymagających zastosowań. Dodatkowo, 2 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s pozwalają na podłączenie różnorodnych urządzeń pamięci masowej, co sprawia, że przechowywanie danych staje się łatwiejsze i bardziej efektywne.