

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	679,99 zł
Cena netto	552,84 zł
Numer katalogowy	KBASUIIFB860U03
Kod producenta	PRIME B860M-K
Kod EAN	4711387808498
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Liczba gniazd DDR5	2
Akcesoria w zestawie	2 x Kabel SATA 6Gb/s Ośłona I/O Pakiet kotwiczący M.2 Szybki przewodnik startowy
Gwarancja	36 mc.
Wymiary	24.4 x 22.2 cm
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	1
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 4.0 x 16
Złącza dostępne na płycie	4 x USB 2.0/1.1
Zintegrowany procesor	Nie
Uwaga	CE+WEEE
Producent chipsetu MB	Intel
Porty USB na tylnym panelu	6
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	7
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Tak
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	128
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	5
Karta dźwiękowa	Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC*: Obsługuje: wykrywanie gniazda, przesyłanie strumieniowe, zmianę przeznaczenia gniazda na przednim panelu Obsługuje odtworzenie do 24 bitów/192 kHz Funkcje audio: Ekranowanie audio Kondensatory audio
Grafika	1 x DisplayPort 1 x HDMI port

Format płyty	micro ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	256(128+128) Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	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
Interfejs sieciowy	1 x Realtek 2.5Gb Ethernet ASUS LANGuard
Oprogramowanie	WOL by PME, PXE
Częstotliwość szyny pamięci	8800 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x PS/2 Klawiatura/Mysz Combo
RAID	Tak
Chipset	Intel B860 Chipset
Funkcje specjalne	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
Rodzina procesora	Bez procesora

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.