

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-prime-b860-plus-wifi-p-350005.html>

## Płyta główna PRIME B860-PLUS WIFI



Cena brutto	<b>828,99 zł</b>
Cena netto	<b>673,98 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBASUIIFB860A04</b>
Kod producenta	<b>PRIME B860-PLUS WIFI</b>
Kod EAN	<b>4711387814697</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>256</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>4</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</b>
Format płyty	<b>ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>2 x 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 2242/2260/2280/22110 (obsługuje tryb PCIe</b>
Interfejs sieciowy	<b>Ethernet: 1 x Realtek 2.5Gb Ethernet ASUS LANGuard Komunikacja bezprzewodowa: Wi-Fi 6E 2x2 Wi-Fi 6E (802.11ax) Obsługuje pasmo częstotliwości 2.4/5/6GHz Bluetooth v5.3</b>
Oprogramowanie	<b>WOL by PME, PXE</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>8666 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Złącza zewnętrzne	<b>1 x Wi-Fi Module</b>
RAID	<b>Tak</b>

Chipset	<b>Intel B860 Chipset</b>
Funkcje specjalne	<b>ASUS 5X PROTECTION III DIGI+ VRM (- Digital power design with DrMOS) LANGuard Overvoltage Protection SafeSlot Stainless-steel back I/O ASUS Q-Design Q-Antenna Q-Dashboard Q-DIMM Q-LED (CPU [red], DRAM [yellow], VGA [white], Boot Device [yellow green]) Q-S</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 11</b>
Liczba gniazd DDR5	<b>4</b>
Akcesoria w zestawie	<b>2 x Kabel SATA 6Gb/s Antena ASUS WiFi Q Opakowanie gumowe M.2 Opakowanie śrub do dysku SSD M.2 Szybki przewodnik</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Wymiary	<b>30.5 x 24.4 cm</b>
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	<b>2</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe 5.0 x16</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x Przedni panel audio</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Producent chipsetu MB	<b>Intel</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>8</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>5</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Tak</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Core Ultra</b>

## Opis produktu

**Płyta główna PRIME B860-PLUS WIFI** od renomowanego producenta Asus. Model ten, dedykowany do procesorów Intel Core Ultra, zachwyca nie tylko wydajnością, ale także innowacyjnym podejściem do technologii. Dzięki zastosowaniu chipsetu Intel B860 oraz obsłudze pamięci DDR5, zapewnia niezrównaną szybkość i stabilność działania. Częstotliwość szyny pamięci wynosząca aż do 8666 MHz oraz maksymalna pojemność pamięci do 256 GB sprawiają, że nawet najbardziej wymagające zadania stanowią dla tej płyty żaden problem.

Niebanalny design płyty PRIME B860-PLUS WIFI to nie tylko kwestia estetyki, ale przede wszystkim funkcjonalności. Zintegrowane gniazda rozszerzeń - 4 x PCIe 4.0 x 16 oraz 1 x PCIe 5.0 x 16 - pozwalają na swobodne rozbudowywanie sprzętu, zapewniając jednocześnie optymalną przepustowość i wydajność.

Warto również zwrócić uwagę na możliwość konfiguracji RAID, co sprawia, że dane przechowywane na dyskach są bezpieczne i dostępne w każdym momencie. Płyta obsługuje łącznie 2 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s, co daje szerokie możliwości podłączenia różnorodnych urządzeń.