

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asrock-b860m-steel-legend-wifi-p-49669.html>

## ASRock B860M Steel Legend WiFi

Cena brutto	<b>800 zł</b>
Cena netto	<b>651 zł</b>
Cena poprzednia	<b>960 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>B860M Steel Legend WiFi</b>
Kod EAN	<b>4711581490215</b>
Producent	<b>ASRock</b>

### Opis produktu

**ASRock B860M Steel Legend WiFi**

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel B860**
- Grupa produktowa: **Płyty główne ASRock**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **ASRock**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **micro-ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC1220 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Intel Wi-Fi 6E | Bluetooth 5.3**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Dragon 2.5G LAN)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **256 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5000 (PC5-40000)DDR5-5200 (PC5-41600)DDR5-5400 (PC5-43200)DDR5-5600 (PC5-44800)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5800 (PC5-46400)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)DDR5-7400 (PC5-59200)DDR5-7600 (PC5-60800)DDR5-7800 (PC5-62400)DDR5-7900 (PC5-63200)DDR5-7950 (PC5-63600)DDR5-8000 (PC5-64000)DDR5-8200 (PC5-65600)DDR5-8266 (PC5-66128)DDR5-8400 (PC5-67200)DDR5-8600 (PC5-68800)**
- 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: **ASRock ASRock Europe B.V. Bijsterhuizen 11-11 6546 AR Nijmegen Holandia NL Email: sales@asrock.nl**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **244 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x Audio1 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)1 x USB 3.2 (Gen1)1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C2 x 8-pin ATX 12V3 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)**

- 
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x RJ451 x Thunderbolt 42 x USB2 x USB 3.2 (Gen2)4 x USB 3.2 (Gen1)Audio**gniazdo anteny **Wi-FiSPDIF out**

ASRock B860M Steel Legend WiFi w formie micro- to solidna podstawa dla Twojego , zaprojektowana z myślą o użytkownikach poszukujących bezkompromisowej jakości, niezawodności i szerokich perspektyw rozbudowy. Dając wsparcie dla procesorów Ultra 5, 7 i 9 drugiej generacji oraz pamięci DDR5, staje się doskonałym wyborem zarówno dla pasjonatów gier, jak i profesjonalistów wymagających maksymalnej wydajności. Możesz budować system, który sprosta wyzwaniom najbardziej wymagających aplikacji i tytułów, ciesząc się płynnością i responsywnością działania.

#### **Potęga procesora na wyciągnięcie ręki**

Zyskujesz pełną kompatybilność z najnowszymi procesorami Intel Core Ultra dzięki chipsetowi Intel B860 i gnieździe Socket 1851. Ta konfiguracja pozwala na stabilne działanie systemu nawet pod znacznym obciążeniem, co otwiera drzwi do zaawansowanych zastosowań, od intensywnych sesji gamingowych po złożone obliczenia w profesjonalnych programach. Cieszysz się optymalizacją wydajności, która przekłada się na płynność każdego zadania.

#### **Prędkość pamięci nowej generacji**

Cztery sloty umożliwiają obsługę pamięci DDR5 o taktowaniu dochodzącym do 8600 MHz w trybie OC, a także imponującą pojemność maksymalną 256 GB. To rozwiązanie, które dostarcza więcej mocy i szybkości, stając się nieocenionym atutem dla osób pracujących z wymagającymi aplikacjami, zajmujących się obróbką wideo w wysokiej rozdzielczości czy intensywnym gamingiem. Doświadczysz błyskawicznego ładowania danych i płynnej wielozadaniowości.

#### **Ultraszybka przestrzeń na dane i elastyczność rozbudowy**

Masz do dyspozycji jedno złącze PCIe x16 do instalacji wydajnej karty graficznej, a także cztery złącza M.2 – trzy w standardzie PCIe 4.0 i jedno w najnowszym PCIe 5.0. To ostatnie umożliwia podłączenie ultraszybkich dysków SSD, które pracują z dwukrotnie większą prędkością niż poprzednie generacje, dostarczając porywająco szybki transfer danych. Zapewnia to maksymalną elastyczność w konfiguracji systemu pamięci masowej, pozwalając na błyskawiczny dostęp do gier i programów.

#### **Kompleksowa łączność bez ograniczeń**

Płyta główna ASRock B860M Steel Legend WiFi została wyposażona w liczne złącza, w tym Thunderbolt 4, HDMI, DisplayPort oraz porty USB 3.2 (Gen1 i Gen2), co umożliwia podłączenie wielu urządzeń jednocześnie. Zintegrowana karta sieciowa Dragon 2.5G LAN oraz bezprzewodowa karta Intel Wi-Fi 6E z Bluetooth 5.3 gwarantują niezawodne i błyskawiczne połączenie sieciowe. Niezależnie od tego, czy grasz online, streamujesz, czy pracujesz, zyskujesz stabilność i szybkość transferu.

#### **Dźwięk, który wciąga w wirtualny świat**

Dzięki zintegrowanej karcie dźwiękowej Realtek ALC1220 7.1, możesz cieszyć się wysoką jakością dźwięku, zarówno podczas rozgrywki, jak i pracy z multimediami. Dodatkowe wyjście SPDIF umożliwia podłączenie systemów audio klasy premium, co pozwala na pełne zanurzenie w wirtualnych światach gier i filmów. Każdy detal dźwiękowy staje się wyraźny, wzbogacając Twoje doświadczenia.

#### **Niezawodne zasilanie dla stabilnej pracy**

Układ zasilania 12+1+1 fazowy, wspierany przez technologię SPS (Smart Power Stage) i złącza zasilające o wysokiej gęstości, dostarcza stabilny i bezproblemowy przepływ mocy do procesora. Dr. MOS monitoruje napięcie i temperaturę każdej fazy, dostarczając precyzyjną ilość energii. To rozwiązanie minimalizuje wahania napięcia, zwiększa osiągi procesora i otwiera drzwi do możliwości overclockingu, jednocześnie zmniejszając ryzyko podczas intensywnego podkręcania.

#### **Doskonałe chłodzenie dla długotrwałej wydajności**

Zoptymalizowany design aluminiowych radiatorów oraz powiększony radiator M.2 skutecznie poprawiają rozpraszanie ciepła. To kluczowe dla utrzymania niskich temperatur, zwłaszcza podczas dużych obciążeń, takich jak intensywne gry czy wymagające zadania produktywne. Dzięki temu Twoje szybkie dyski pozostają chłodne, a cała płyta główna zachowuje bezproblemową stabilność i trwałość systemu, zapewniając nieprzerwaną wydajność.

#### **Trwała konstrukcja dla stabilności systemu**

Wewnętrzne warstwy laminatu PCB zawierają 2 uncje miedzi, co przekłada się na stabilny i pewny przepływ sygnałów. Ta cecha konstrukcyjna gwarantuje niskie temperatury pracy oraz wysoką efektywność energetyczną, co jest szczególnie ważne dla entuzjastów overclockingu. Solidne materiały i komponenty użyte w konstrukcji płyty ASRock B860M Steel Legend WiFi zapewniają pełną stabilność oraz wysoką wydajność przez długi czas.

#### **Płyta główna ASRock B860M Steel Legend WiFi: wszechstronność z Thunderbolt 4**

Dzięki technologii Thunderbolt 4 Type-C, płyta ASRock B860M Steel Legend WiFi dostarcza prędkość i wszechstronność najbardziej zaawansowanego złącza USB Typu-C. Możesz doświadczyć błyskawicznej transmisji danych do 40 Gb/s i podłączyć zewnętrzne monitory, urządzenia Thunderbolt oraz USB za pomocą jednego, wygodnego kabla. To upraszcza konfigurację stanowiska pracy lub rozrywki, oferując niezrównaną elastyczność połączeń.

ASRock B860M Steel Legend WiFi