

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asrock-b860m-x-wifi-p-55652.html>

## ASRock B860M-X WiFi

Cena brutto	<b>605 zł</b>
Cena netto	<b>492 zł</b>
Cena poprzednia	<b>726 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>B860M-X WiFi</b>
Kod EAN	<b>4711581490413</b>
Producent	<b>ASRock</b>

### Opis produktu

**ASRock B860M-X 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 ALC897 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **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: **2 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **128 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: **218 mm**
- Wysokość: **244 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x11 x PCI-Express x161 x PCI-Express x4**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x 4-pin ATX 12V1 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 RJ451 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C2 x USB3 x USB 3.2 (Gen1)Audiogniazdo anteny Wi-Fi**

ASRock B860M-X WiFi to kompaktowe, a zarazem potężne rozwiązanie, które otwiera drzwi do świata wysokiej wydajności. Zaprojektowana z myślą o użytkownikach ceniących zarówno profesjonalną produktywność, jak i dynamiczną rozrywkę, oferuje niezawodność i wszechstronność w formacie micro-. Dzięki wsparciu dla procesorów Ultra drugiej generacji oraz pamięci DDR5, staje się doskonałą bazą dla systemów gotowych na wyzwania przyszłości. Ten model gwarantuje stabilność i płynność działania, niezależnie od obciążenia, umożliwiając pełne wykorzystanie potencjału komponentów w każdym zastosowaniu.

#### **Wsparcie dla najnowszych procesorów Intel**

Możesz doświadczyć płynności i niezawodności w każdej sytuacji, dzięki możliwości instalacji procesorów Intel Core Ultra 5, 7 i 9 drugiej generacji w gnieździe Socket 1851. Chipset Intel B860 zapewnia stabilną platformę, która pozwoli w pełni wykorzystać moc obliczeniową Twojej jednostki. Niezależnie od tego, czy zajmujesz się wymagającymi obliczeniami, czy intensywną rozrywką, ta konfiguracja gwarantuje optymalne zarządzanie zasobami .

#### **Szybkość pamięci DDR5**

Zyskujesz błyskawiczne ładowanie danych i niezrównany komfort w multitaskingu, dzięki obsłudze pamięci DDR5 o taktowaniu do 8600 MHz w trybie OC. Dwa sloty umożliwiają rozbudowę do imponujących 128 GB, co przekłada się na płynną pracę nawet w najbardziej wymagających aplikacjach. Niezależnie od tego, czy renderujesz grafikę, analizujesz obszerne zbiory danych, czy zanurzasz się w wirtualnych światach, płyta główna ASRock B860M-X WiFi zapewnia wydajność, jakiej potrzebujesz.

#### **Zwiększona wytrzymałość dzięki 6-warstwowej płytce PCB**

Ciesz się niezawodną pracą i długotrwałą stabilnością systemu, którą zapewnia 6-warstwowa konstrukcja płytki PCB. To zaawansowane rozwiązanie tworzy optymalne ścieżki sygnału i zasilania, minimalizując zakłócenia i obniżając temperaturę komponentów. W efekcie płyta główna działa z wyższą wydajnością energetyczną, oferując najwyższą wydajność bez żadnych kompromisów, nawet podczas intensywnego użytkowania.

#### **Przyszłościowe złącza M.2 dla dysków SSD**

Doświadczysz piorunująco szybkiego transferu danych i skrócisz czasy ładowania aplikacji oraz gier, dzięki obsłudze najnowszych dysków . Płyta główna ASRock B860M-X WiFi jest gotowa na przyjęcie urządzeń PCI Express 5.0 M.2, które oferują dwukrotnie większą prędkość w porównaniu do poprzedniej generacji. To rozwiązanie pozwoli Ci na błyskawiczny dostęp do plików i płynne działanie systemu.

#### **Skuteczne zarządzanie temperaturą**

Twój system zachowa stabilność i trwałość nawet podczas najbardziej intensywnych sesji gamingowych czy wymagających zadań produktywnych, dzięki inteligentnemu projektowi chłodzenia. Zoptymalizowany design aluminiowego radiatora efektywnie odprowadza ciepło od kluczowych komponentów. Dzięki temu płyta główna skutecznie zarządza wydajnością cieplną, zapewniając bezproblemową pracę przez długi czas.

#### **Błyskawiczna łączność przewodowa Dragon LAN 2.5 Gb/s**

Zyskujesz niezrównaną szybkość połączenia sieciowego, która sprosta potrzebom nawet najbardziej wymagających użytkowników domowych, twórców treści, graczy online i streamerów. Inteligentna sieć LAN Dragon 2.5 Gb/s przyspiesza transfer danych 2.5-krotnie w stosunku do standardowego gigabitowego Ethernetu. Możesz cieszyć się płynną rozrywką, błyskawicznym przesyłaniem plików i szybkim tworzeniem kopii zapasowych bez żadnych opóźnień.

#### **Bezprzewodowa swoboda z Wi-Fi 6E**

Odkryj nową jakość bezprzewodowej łączności, która rozszerza się na częstotliwość 6 GHz, oferując więcej możliwości i szybszy . Wi-Fi 6E to nie tylko wyższa przepustowość, ale również znacznie niższe opóźnienia, co przekłada się na doświadczenia zbliżone do sieci 5G. W połączeniu z Bluetooth 5.3, model ASRock B860M-X WiFi zapewnia kompleksową i stabilną łączność bezprzewodową, eliminując potrzebę dodatkowych adapterów.

#### **Ultraszybkie USB 3.2 Gen2x2 Typu-C**

Zyskujesz możliwość błyskawicznego transferu danych z prędkością do 20 Gb/s, co jest dwukrotnie szybsze niż w poprzednich generacjach. Najnowsze złącze USB 3.2 Gen2x2 Typu-C, dostępne w płycie głównej ASRock B860M-X WiFi, charakteryzuje się również odwracalnym designem, co sprawia, że podłączenie urządzeń jest zawsze wygodne i intuicyjne. To idealne rozwiązanie do podłączania najnowszych akcesoriów i zewnętrznych pamięci.

#### **Wszechstronne możliwości rozbudowy PCI-E**

Masz pełną swobodę w rozbudowie swojego systemu, dzięki trzem slotom PCI-Express. Dostępny jest jeden slot PCIe x16 dla dedykowanej karty graficznej, a także dodatkowe sloty PCIe x4 i PCIe x1. Dzięki temu możesz łatwo wzbogacić swój o zaawansowane układy dźwiękowe, karty sieciowe czy inne komponenty, dostosowując go do swoich indywidualnych potrzeb i preferencji.

#### **Płyta główna ASRock B860M-X WiFi - Kompletny zestaw połączeń**

Płyta główna ASRock B860M-X WiFi zapewnia szeroki wybór portów, które zwiększają komfort codziennego użytkowania. Do podłączenia monitorów dostępne są złącza HDMI i DisplayPort, gwarantujące wysoką jakość obrazu. Liczne szybkie porty USB 3.2, w tym wspomniane wcześniej USB-C, umożliwiają wygodne podłączanie różnorodnych akcesoriów. Dodatkowo, wsparcie dla technologii RAID oferuje elastyczne zarządzanie danymi na dyskach SSD i , zapewniając bezpieczeństwo i optymalizację przechowywania. Zintegrowana karta dźwiękowa Realtek ALC897 7.1 dostarcza również bogate i przestrzenne brzmienie.

ASRock B860M-X WiFi