

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asrock-b860i-wifi-p-55655.html>

ASRock B860I WiFi

Cena brutto	714 zł
Cena netto	581 zł
Cena poprzednia	857 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	B860I WiFi
Kod EAN	4711581490321
Producent	ASRock

Opis produktu

ASRock B860I 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: **2 x LANBluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Dragon 2.5G LAN | Gigabit LAN 10)**
- 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 x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 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 (Gen2) typ C**

-
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C1 x USB 3.2 (Gen2)2 x RJ452 x USB 3.2 (Gen1)4 x USB Audio**

Odkryj niezrównaną wydajność w zaskakująco niewielkim formacie dzięki płycie głównej ASRock B860I WiFi. Ten zaawansowany komponent, zaprojektowany w standardzie mini-, pozwala na stworzenie potężnego , który z łatwością zmieści się w ograniczonej przestrzeni, jednocześnie oferując możliwości zarezerwowane dotąd dla znacznie większych konstrukcji. Niezależnie od tego, czy budujesz maszynę do intensywnego gamingu, czy profesjonalną stację roboczą, model ASRock B860I WiFi dostarcza moc i elastyczność niezbędne do realizacji Twoich ambicji.

Wydajność na miarę przyszłości

ASRock B860I WiFi została wyposażona w chipset Intel B860 oraz gniazdo Socket 1851, co otwiera drogę do wykorzystania najnowszych procesorów Ultra 5, 7 i 9 serii 2. Zyskujesz optymalną wydajność i płynność działania w każdym scenariuszu – od codziennych zadań po najbardziej złożone operacje obliczeniowe, ciesząc się wysoką efektywnością energetyczną.

Prędkość pamięci DDR5

Doświadcz błyskawicznej responsywności systemu dzięki obsłudze pamięci DDR5, którą płyta ASRock B860I WiFi oferuje w dwóch gniazdach , umożliwiając rozbudowę do imponujących 128 GB RAM. Wsparcie dla częstotliwości od 4800 MHz aż do 8600 MHz (OC) pozwala dostosować konfigurację do indywidualnych potrzeb, zapewniając wyjątkową przepustowość i stabilność nawet w najbardziej wymagających aplikacjach i grach.

Rozbudowane możliwości łączności

Masz do dyspozycji bogaty zestaw portów, który ułatwia podłączanie wszelkich urządzeń peryferyjnych. Na tylnym panelu płyty głównej ASRock B860I WiFi znajdziesz DisplayPort, HDMI, zaawansowane złącze Thunderbolt 4 oraz liczne porty USB, w tym ultraszybkie USB 3.2 Gen2 x2 typu C. Dzięki temu połączenie z monitorem, dyskami zewnętrznymi czy innymi akcesoriami jest zawsze szybkie i bezproblemowe.

Niezawodna łączność przewodowa

Zintegrowana karta sieciowa Dragon 2.5G LAN, uzupełniona o dodatkowy interfejs Gigabit LAN 10, gwarantuje niezawodne i błyskawiczne połączenia przewodowe. Cieszysz się stabilnym transferem danych, niskim pingiem w grach online i płynnym strumieniowaniem treści w wysokiej rozdzielczości, co jest kluczowe dla komfortu pracy i rozrywki.

Swoboda bezprzewodowa z Wi-Fi 6E

Moduł Wi-Fi 6E oraz Bluetooth 5.3 zapewniają stabilną i szybką łączność bezprzewodową na najwyższym poziomie. Możesz swobodnie korzystać z internetu bez kabli, podłączając akcesoria Bluetooth i cieszyć się niskimi opóźnieniami, co jest nieocenione w dynamicznym środowisku cyfrowym.

Przestrzeń na superszybkie dyski

Płyta ASRock B860I WiFi została zaprojektowana z myślą o maksymalnej wydajności magazynowania danych. Wyposażono ją w gniazdo M.2 PCIe 5.0 oraz gniazdo M.2 PCIe 4.0, co pozwala na instalację ultraszybkich dysków SSD NVMe. Dodatkowo cztery złącza SATA III zwiększają elastyczność konfiguracji przestrzeni dyskowej, umożliwiając podłączenie tradycyjnych dysków lub SSD.

Wsparcie dla potężnych kart graficznych

Dla entuzjastów gamingu i twórców treści, płyta główna ASRock B860I WiFi oferuje slot PCI-Express x16. Dzięki niemu możesz zainstalować najnowocześniejsze i najbardziej wydajne , co pozwoli Ci cieszyć się płynną rozgrywką w najwyższych ustawieniach i przyspieszyć renderowanie grafiki w profesjonalnych aplikacjach.

Dźwięk, który wciąga

Zintegrowana karta dźwiękowa Realtek ALC897 w konfiguracji 7.1 dostarcza bogate i czyste brzmienie. Zanurz się w świecie gier, filmów i muzyki z doskonałą jakością audio, która wzbogaca każde cyfrowe doświadczenie.

Kompaktowa konstrukcja płyty głównej ASRock B860I WiFi

Płyta główna ASRock B860I WiFi to doskonałe rozwiązanie dla tych, którzy pragną połączyć niewielkie rozmiary z potężnymi możliwościami. Dzięki szerokim opcjom rozbudowy, solidnej konstrukcji i wsparciu dla najnowszych standardów łączności, ten model jest idealnym fundamentem zarówno dla kompaktowych komputerów gamingowych, jak i wydajnych stacji roboczych.

ASRock B860I WiFi