

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asrock-b860-lightning-wifi-p-55656.html>

ASRock B860 Lightning WiFi

Cena brutto	803 zł
Cena netto	653 zł
Cena poprzednia	963 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	B860 LIGHTNING WIFI
Kod EAN	4711581490116
Producent	ASRock

Opis produktu

ASRock B860 Lightning 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: **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 (Killer 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)DDR5-5200 (PC5-41600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5600 (PC5-44800)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)DDR5-7200 (PC5-57600)DDR5-7600 (PC5-60800)DDR5-7800 (PC5-62400)DDR5-8000 (PC5-64000)DDR5-8200 (PC5-65600)DDR5-8400 (PC5-67200)DDR5-8600 (PC5-68800)DDR5-8800 (PC5-70400)DDR5-9000 (PC5-72000)DDR5-9066 (PC5-72500)DDR5-9200 (PC5-73600)**
- 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: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **2 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 (Gen2 x2) typ C2 x 8-pin ATX 12V2 x USB 3.2 (Gen1)3 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x RJ451 x Thunderbolt 42 x USB 3.2 (Gen1)3 x**

USBAudiogniazdo anteny Wi-FiSPDIF out

Dzięki płycie głównej ASRock B860 Lightning WiFi stworzysz wydajną i stabilną platformę komputerową, która z łatwością poradzi sobie z wymagającymi zadaniami. Zaprojektowana w standardzie , stanowi solidny komponent dla procesorów Ultra serii 2, otwierając drogę do znaczącej wydajności w grach, pracy twórczej i codziennym użytkowaniu. Zyskujesz zaawansowane technologie łączności, szybkie magazynowanie danych oraz kompatybilność z nowymi standardami pamięci, co przekłada się na płynność i responsywność w każdej sytuacji. To baza, która przygotowuje Twój system na przyszłe możliwości.

Moc obliczeniowa dla nowych procesorów Intel

Aby w pełni wykorzystać potencjał obliczeniowy, płyta ASRock B860 Lightning WiFi została zaprojektowana dla procesorów Intel Core Ultra serii 2. Dzięki gniazdu Socket 1851, komponent ten jest w pełni zgodny z jednostkami Intel Core Ultra 5, 7 i 9. Taka konfiguracja ułatwia płynne działanie w zaawansowanych grach, przyspiesza renderowanie wideo i wspiera komfortową pracę wielozadaniową, pozwalając na realizację wymagających projektów.

Szybka pamięć DDR5 dla dynamicznego działania

Poprawiona responsywność systemu i krótsze czasy ładowania aplikacji to zasługa obsługi pamięci DDR5. Płyta ASRock B860 Lightning WiFi wyposażono w cztery gniazda , umożliwiające montaż do 256 GB pamięci RAM. Dwukanałowa architektura znacząco zwiększa przepustowość, a opcja podkręcania modułów do prędkości DDR5-8600 pozwala osiągnąć jeszcze wyższą wydajność, co jest istotne dla graczy i profesjonalistów.

Zaawansowane magazynowanie danych z PCIe 5.0 i RAID

Szybki dostęp do plików i aplikacji jest możliwy dzięki zaawansowanym rozwiązaniom w zakresie przechowywania danych. ASRock B860 Lightning WiFi posiada jedno gniazdo M.2 z interfejsem PCIe 5.0 oraz trzy gniazda M.2 z PCIe 4.0, co umożliwi instalację wydajnych dysków SSD NVMe. Ponadto, cztery złącza Serial ATA III pozwalają na podłączenie klasycznych dysków i SSD, a wsparcie dla trybów RAID (0, 1, 5, 10) może przyczynić się do zwiększenia bezpieczeństwa danych lub optymalizacji prędkości ich odczytu.

Rozbudowana łączność dla wszystkich Twoich urządzeń

Podłączenie wszystkich potrzebnych urządzeń peryferyjnych oraz monitorów jest ułatwione dzięki rozbudowanemu zestawowi portów. Na tylnym panelu płyty głównej dostępne są złącza Display Port i HDMI do obsługi wyświetlaczy, a także port Thunderbolt 4 oraz wiele portów USB, w tym USB 3.2 (Gen1) i standardowe USB. Wewnętrzne złącza, takie jak USB 3.2 (Gen2 x2) typu C oraz USB 3.2 (Gen1), umożliwiają wygodne wyprowadzenie dodatkowych portów na przedni panel obudowy Twojego komputera.

Stabilna sieć i szczegółowy dźwięk

Stabilne i szybkie połączenie z internetem to podstawa dla dynamicznych gier online i strumieniowania w wysokiej rozdzielczości. Zintegrowana karta sieciowa Killer 2.5G LAN zapewnia solidną stabilność i wysoką przepustowość dla połączeń przewodowych. Dodatkowo, wbudowana karta bezprzewodowa Intel Wi-Fi 6E oraz Bluetooth 5.3 umożliwiają nowoczesną łączność bezprzewodową, ograniczając opóźnienia i ułatwiając parowanie z akcesoriami. Zintegrowana karta dźwiękowa Realtek ALC1220 7.1 generuje przestrzenne i szczegółowe brzmienie, podnosząc jakość Twoich doświadczeń w grach i multimediach.

ASRock B860 Lightning WiFi