

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asrock-b860m-livemixer-wifi-p-60889.html>

ASRock B860M LiveMixer WiFi

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| Cena brutto | 788 zł |
| Cena netto | 641 zł |
| Cena poprzednia | 946 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 2 Dni |
| Kod producenta | B860M LiveMixer WiFi |
| Kod EAN | 4711581490314 |
| Producent | ASRock |

Opis produktu

ASRock B860M LiveMixer 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)DDR5-5200 (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: **244 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x161 x PCI-Express x4**
- 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) typ C2 x 8-pin ATX 12V2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)2 x USB 3.2 (Gen1)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI1 x RJ451 x Thunderbolt 46 x USB6 x USB 3.2 (Gen1)Audiogniazdo anteny**

Wi-FISPDIF out

ASRock B860M LiveMixer WiFi to komponent stworzony, aby sprostać oczekiwaniom najbardziej wymagających użytkowników. Oferuje połączenie wysokiej wydajności z zaawansowanymi technologiami komunikacyjnymi, co czyni ją fundamentem dla każdego, kto poszukuje płynnego działania, niezawodności i szerokich możliwości rozbudowy. Niezależnie od tego, czy tworzysz treści, strumieniujesz, czy oddajesz się wirtualnym rozgrywkom, ten model pozwoli Ci w pełni wykorzystać potencjał Twojego .

Stworzona dla twórców treści i graczy

Seria LiveMixer, do której należy płyta główna ASRock B860M LiveMixer WiFi, powstała z myślą o potrzebach współczesnych twórców treści i entuzjastów gier. Zapewnia ona wyjątkową łączność, niezbędną do płynnego strumieniowania i obsługi wielu urządzeń pomocniczych jednocześnie. Dzięki niezawodnej wydajności, masz możliwość bezproblemowego tworzenia wysokiej jakości materiałów oraz efektywnego zarządzania swoim czasem, czerpiąc maksimum z każdej sesji.

Moc obliczeniowa nowej generacji

Doświadcz płynności działania w każdej sytuacji, niezależnie od obciążenia systemu, dzięki płycie głównej ASRock B860M LiveMixer WiFi. Została ona wyposażona w chipset Intel B860, który harmonijnie współpracuje z procesorami Ultra 5, 7 i 9 serii 2. Nowoczesne gniazdo Socket 1851 gwarantuje kompatybilność z najnowszymi jednostkami, oferując zwiększoną efektywność energetyczną i znaczącą moc obliczeniową, co przekłada się na responsywność i szybkość działania.

Stabilna i szybka pamięć DDR5

Płyta główna ASRock B860M LiveMixer WiFi otwiera przed Tobą drzwi do świata ultraszybkiej pamięci. Obsługa pamięci DDR5 w czterech gniazdach pozwala na rozbudowę systemu aż do 256 GB RAM. Zyskujesz możliwość dostosowania wydajności do swoich potrzeb dzięki szerokiemu zakresowi obsługiwanych częstotliwości, od 4800 MHz aż do imponujących 8600 MHz. Nowoczesne moduły DDR5 zapewniają wyższą przepustowość i większą stabilność, co realnie przekłada się na lepsze osiągi w grach, aplikacjach profesjonalnych i codziennym użytkowaniu.

Niezawodne zasilanie i stabilność

Płyta ASRock B860M LiveMixer WiFi wyróżnia się solidną konstrukcją zasilania, która zapewnia stabilną pracę nawet pod dużym obciążeniem. 12+1+1-fazowy układ zasilania z komponentami Dr.MOS gwarantuje bezproblemowy przepływ mocy do procesora, optymalizując synchronizację napięcia dla niższych temperatur i wyższych osiągnięć. Ekskluzywne kondensatory 20K Black o zwiększonej pojemności do 1000uF wydłużają żywotność podzespołów, a złącza zasilające Hi-Density zostały zaprojektowane, aby wytrzymać wyższe natężenia prądu, co zapewnia większą stabilność systemu podczas intensywnego podkręcania.

Błyskawiczne magazynowanie danych

Zyskujesz dostęp do pamięci masowej o niespotykanej szybkości dzięki płycie głównej ASRock B860M LiveMixer WiFi. Jest ona gotowa na przyjęcie wielu urządzeń M.2, w tym na obsługę dysków PCI Express 5.0 M.2 SSD, które oferują dwukrotnie większą prędkość transferu danych w porównaniu do poprzedniej generacji. Dodatkowo, dwa sloty M.2 PCIe 4.0 oraz cztery złącza SATA III zapewniają elastyczne opcje zarządzania przestrzenią dyskową, umożliwiając budowę wydajnego i pojemnego systemu.

Efektywne chłodzenie dla długotrwałej pracy

Aby zapewnić bezproblemową stabilność i trwałość systemu, płyta ASRock B860M LiveMixer WiFi posiada zoptymalizowany projekt aluminiowego radiatora. Radiatory są kluczowe dla wydajnego odprowadzania ciepła, szczególnie podczas intensywnych obciążeń, takich jak długie sesje gamingowe czy wymagające zadania produktywne. Dzięki temu inteligentnemu projektowi chłodzenia, płyta może skutecznie zarządzać wydajnością cieplną, co przekłada się na dłuższą i bardziej niezawodną pracę całego zestawu.

Rozbudowane opcje łączności

Płyta główna ASRock B860M LiveMixer WiFi oferuje szeroką gamę złączy, które zapewniają pełną kompatybilność z nowoczesnymi urządzeniami peryferyjnymi. Na tylnym panelu znajdziesz m.in. port HDMI, Thunderbolt 4, sześć portów USB 3.2 Gen1 oraz szybkie złącze sieciowe Dragon 2.5G LAN. Wbudowana karta Wi-Fi 6E oraz moduł Bluetooth 5.3 gwarantują niezawodne połączenie bezprzewodowe. Co więcej, zyskujesz dostęp do aż 22 portów USB (zarówno z przodu, jak i z tyłu obudowy), co maksymalizuje łączność i zapewnia stabilną obsługę wielu urządzeń bez potrzeby zewnętrznych hubów. Technologia Thunderbolt 4 zapewni błyskawiczną transmisję danych do 40 Gbps, łącząc monitory i urządzenia za pomocą jednego kabla.

Wszechstronność w kompaktowej formie

Płyta ASRock B860M LiveMixer WiFi, choć w formacie micro-, oferuje zaskakująco szerokie możliwości konfiguracji. Dzięki dwóm slotom PCI-Express – jednemu x16 oraz jednemu x4 – masz możliwość instalacji nowoczesnych kart graficznych i modułów rozszerzeń. Ta kompaktowa, ale wszechstronna konstrukcja sprawia, że płyta ta jest doskonałym wyborem dla tych, którzy cenią sobie elastyczność i wydajność w mniejszej obudowie.

Płyta główna ASRock B860M LiveMixer WiFi – Twoje centrum dowodzenia

Podsumowując, płyta główna ASRock B860M LiveMixer WiFi to wszechstronne rozwiązanie dla każdego, kto pragnie zbudować wydajny i niezawodny system komputerowy. Zyskujesz dostęp do najnowszych technologii, potężnego układu zasilania, ultraszybkich złączy M.2 oraz szerokich opcji łączności, wszystko to w przemyślanej i kompaktowej formie. To idealna propozycja dla graczy, profesjonalistów i entuzjastów sprzętu, którzy oczekują stabilności i możliwości rozbudowy.

ASRock B860M LiveMixer WiFi