

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-b860m-a-elite-wifi6e-p-55667.html>

Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E



Cena brutto	987 zł
Cena netto	802 zł
Cena poprzednia	1 184 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	B860M A ELITE WIFI6E
Kod EAN	4719331866877
Producent	Gigabyte

Opis produktu

Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel B860**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Gigabyte**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Gigabyte**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **micro-ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Intel Wi-Fi 6E | Bluetooth 5.3**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 2.5GbE 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)DDR5-5800 (PC5-46400)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **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)DDR5-8800 (PC5-70400)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: **Gigabyte Giga-Byte Technology BV Steenoven 24 5626 Eindhoven Holandia**
- **NL Email: EU.grp@gigabyte.com**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **244 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 (Gen1)1 x USB 3.2 (Gen2) typ C2 x**

8-pin ATX 12V2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)

- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x RJ451 x USB42 x USB 3.2 (Gen2)4 x USB4 x USB 3.2 (Gen1)Audiogniazdo anteny Wi-FiSPDIF out**

Nowoczesne konfiguracje komputerowe wymagają solidnych podstaw, a Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E dostarcza właśnie tego. Stworzona z myślą o procesorach Ultra 2. generacji, ta kompaktowa płyta w formacie micro- łączy w sobie zaawansowaną funkcjonalność z uniwersalnością. Pozwala na zbudowanie wydajnego systemu, który z łatwością sprosta zarówno wymaganiom pracy, jak i intensywnej rozrywki, oferując stabilność i gotowość na przyszłe wyzwania.

Wydajność dla nowej generacji procesorów

Z płytą główną Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E masz możliwość wykorzystania pełnego potencjału procesorów Intel Core Ultra z serii 5, 7 i 9. Gniazdo Socket 1851, wspierane przez zaawansowany chipset Intel B860, zapewnia stabilne środowisko pracy dla najnowszych architektur. To pozwala na płynne działanie aplikacji, szybkie przetwarzanie danych i efektywną pracę wielozadaniową, tworząc solidną bazę dla każdego, kto ceni sobie niezawodność i moc obliczeniową.

Błyskawiczna pamięć DDR5 z potencjałem rozbudowy

Aby sprostać rosnącym wymaganiom gier i zaawansowanych programów, płyta Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E została wyposażona w obsługę pamięci DDR5. Cztery gniazda umożliwiają instalację aż do 256 GB pamięci RAM, a wsparcie dla podkręcania do imponujących 9200 MHz otwiera drogę do ekstremalnej wydajności. Dwukanałowa architektura pamięci zapewnia błyskawiczny przesył danych, co odczuwalnie przyspiesza działanie systemu i skraca czasy ładowania.

Ultraszybkie dyski i elastyczność w przechowywaniu danych

Z myślą o użytkownikach ceniących szybkość, płyta Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E oferuje trzy gniazda M.2, w tym jedno z obsługą PCIe 5.0 oraz dwa z PCIe 4.0. To pozwala na podłączenie ultraszybkich dysków SSD NVMe, które znacząco skracają czas uruchamiania systemu i aplikacji. Dodatkowo, cztery porty Serial ATA III z obsługą RAID (0, 1, 5, 10) dają elastyczność w konfiguracji pamięci masowej, umożliwiając tworzenie bezpiecznych i wydajnych macierzy dyskowych.

Pełna moc kart graficznych dzięki zaawansowanym złączom PCI-Express

Płyta główna Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E otwiera drzwi do świata wysokiej jakości grafiki, oferując dwa złącza PCI-Express x16. Dzięki wsparciu dla standardów PCIe 4.0 oraz PCIe 5.0, masz do dyspozycji najwyższą możliwą przepustowość, co jest kluczowe dla wykorzystania pełnego potencjału najnowocześniejszych kart graficznych. Doświadczysz płynności w grach i aplikacjach wymagających intensywnych obliczeń graficznych.

Niezawodna łączność przewodowa

Dla tych, którzy stawiają na stabilność i szybkość połączenia internetowego, płyta Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E integruje kartę sieciową Realtek 2.5GbE LAN. To rozwiązanie zapewnia błyskawiczny transfer danych przewodowych, minimalizując opóźnienia podczas gier online, strumieniowania w wysokiej rozdzielczości czy pobierania dużych plików. Zyskujesz pewność nieprzerwanej i wydajnej komunikacji sieciowej.

Swoboda bezprzewodowych połączeń

Płyta główna Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E wyposażona jest w zaawansowaną kartę bezprzewodową Intel Wi-Fi 6E oraz Bluetooth 5.3. Dzięki temu możesz cieszyć się niezwykle stabilnymi i szybkimi połączeniami bezprzewodowymi, zarówno z siecią, jak i z innymi urządzeniami. Przesyłanie danych, strumieniowanie mediów czy granie bez kabli staje się komfortowe i efektywne, eliminując zbędne przewody.

Rozbudowany panel złączy dla każdej potrzeby

Z płytą Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E masz do dyspozycji szeroki wachlarz portów, które sprostają różnorodnym potrzebom. Na tylnym panelu znajdziesz między innymi nowoczesny port USB4, dwa porty USB 3.2 Gen2 typu C, a także szereg portów USB 3.2 Gen1 i standardowych USB, co umożliwia podłączenie wielu urządzeń peryferyjnych. Dodatkowo, złącza DisplayPort, RJ45 i SPDIF out zapewniają kompleksową łączność wideo, sieciową i audio.

Krystalicznie czysty dźwięk dla immersyjnych wrażeń

Wbudowana karta dźwiękowa Realtek 7.1 w płycie głównej Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E dostarcza wyjątkowo czystego i dynamicznego brzmienia. Niezależnie od tego, czy zanurzasz się w świat wirtualnych gier, oglądasz filmy z bogatą ścieżką dźwiękową, czy po prostu słuchasz ulubionej muzyki, jakość audio sprosta oczekiwaniom nawet najbardziej wymagających melomanów. Obsługa SPDIF dodatkowo rozszerza możliwości podłączenia systemów audio.

Przemyślana konstrukcja płyty głównej Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E

Kompaktowy format micro-ATX sprawia, że płyta Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E doskonale pasuje do mniejszych obudów, oferując jednocześnie pełną funkcjonalność. Wysokiej jakości komponenty i starannie przemyślana konstrukcja przekładają się na niezawodność i długą żywotność, nawet przy intensywnym użytkowaniu. To solidna podstawa dla Twojego systemu, która posłuży Ci przez lata, zapewniając stabilne działanie.

Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E