

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

## Gigabyte B860M A ELITE WIFI6E



Cena brutto	<b>967 zł</b>
Cena netto	<b>787 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 161 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>5 Dni</b>
Kod producenta	<b>B860M A ELITE WIFI6E</b>
Kod EAN	<b>4719331866877</b>
Producent	<b>Gigabyte</b>

### 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