

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-b860m-ds3h-wifi6e-p-52502.html>

## Gigabyte B860M DS3H WIFI6E



Cena brutto	<b>758 zł</b>
Cena netto	<b>616 zł</b>
Cena poprzednia	<b>910 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>5 Dni</b>
Kod producenta	<b>B860M DS3H WIFI6E</b>
Kod EAN	<b>4719331866815</b>
Producent	<b>Gigabyte</b>

### Opis produktu

**Gigabyte B860M DS3H 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)**
- 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): **4 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 (Gen1) typ C**

- 
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x PS/21 x RJ451 x USB 3.2 (Gen2)2 x USB 3.2 (Gen1)3 x USB**Audiogniazdo anteny **Wi-Fi**

Gigabyte B860M DS3H WIFI6E otwiera przed entuzjastami technologii drzwi do świata niezrównanej wydajności i elastyczności. Zbudowana z myślą o procesorach Ultra 2. generacji, stanowi solidną podstawę dla każdego, kto pragnie stworzyć zdolny sprostac najbardziej wymagającym wyzwaniom. Jej kompaktowy format micro- sprawia, że doskonale odnajdzie się zarówno w przestronnych, jak i mniejszych obudowach, oferując pełen zakres funkcji bez kompromisów.

#### **Fundament potężnego systemu**

Z płytą Gigabyte B860M DS3H WIFI6E zyskujesz dostęp do gniazda Socket 1851, które obsługuje Core Ultra z serii 5, 7 i 9. Dzięki zaawansowanemu chipsetowi Intel B860, masz pewność stabilnego działania i efektywnego zarządzania zasobami sprzętowymi, niezależnie od tego, czy budujesz maszynę do codziennej pracy, intensywnych sesji gamingowych, czy zaawansowanych obliczeń.

#### **Niezrównana szybkość pamięci DDR5**

Doświadcz płynności i responsywności dzięki obsłudze najnowszych standardów pamięci DDR5. Cztery gniazda na płycie Gigabyte B860M DS3H WIFI6E pozwalają na rozbudowę systemu aż do 256 GB pamięci RAM, zapewniając ogromny potencjał dla wielozadaniowości. Dodatkowo, wsparcie dla taktowania do 8600 MHz w trybie OC oraz dwukanałowa architektura pamięci przekładają się na błyskawiczny przesył danych i niezrównaną wydajność w każdym zastosowaniu.

#### **Ogromne możliwości rozbudowy PCI-Express**

Zyskaj swobodę konfiguracji dzięki czterem złączom PCI-Express x16, które otwierają szerokie możliwości rozbudowy. Płyta Gigabyte B860M DS3H WIFI6E pozwala na łatwą instalację zarówno wysokowydajnych kart graficznych, jak i innych kart rozszerzeń czy akceleratorów obliczeniowych. Dzięki wsparciu dla standardów PCIe 4.0 i PCIe 5.0, masz pewność najszybszych transferów danych, co jest kluczowe dla entuzjastów dążących do maksymalnej przepustowości.

#### **Błyskawiczna pamięć masowa**

Twe dane będą ładowane w mgnieniu oka dzięki elastycznym opcjom pamięci masowej. Płyta Gigabyte B860M DS3H WIFI6E wyposażona jest w cztery złącza Serial ATA III oraz dwa gniazda M.2, z których jedno wspiera superszybkie standardy PCIe 4.0, a drugie PCIe 5.0. To pozwala na montaż najnowocześniejszych dysków SSD NVMe, które znacząco przyspieszą uruchamianie systemu, ładowanie aplikacji i transfer dużych plików, a obsługa RAID dodatkowo zwiększa bezpieczeństwo danych.

#### **Łączność bez kompromisów**

Zanurz się w świecie stabilnych i szybkich połączeń. Płyta główna Gigabyte B860M DS3H WIFI6E integruje kartę sieciową Realtek 2.5GbE LAN, zapewniającą błyskawiczny przesył danych przewodowych, idealny do gier online i strumieniowania w wysokiej rozdzielczości. Dodatkowo, moduł Intel Wi-Fi 6E oferuje dostęp do najnowszych standardów bezprzewodowych, gwarantując minimalne opóźnienia i wysoką przepustowość, a Bluetooth 5.3 ułatwia parowanie z ulubionymi akcesoriami.

#### **Kompleksowy zestaw złączy**

Masz do dyspozycji bogaty zestaw złączy, które ułatwią podłączenie wszystkich niezbędnych urządzeń. Na tylnym panelu płyty Gigabyte B860M DS3H WIFI6E znajdziesz porty DisplayPort i HDMI do obsługi wielu monitorów, różnorodne porty USB (w tym szybkie USB 3.2 Gen2), gniazdo RJ45 dla sieci przewodowej oraz złącza audio. Wewnętrzne złącza, takie jak USB 3.2 Gen1 typu C, dodatkowo rozszerzają możliwości podłączeń peryferiów.

#### **Dźwięk, który wciąga**

Doświadcz krystalicznie czystego i przestrzennego dźwięku, który wzbogaci każdą rozrywkę. Zintegrowana karta dźwiękowa Realtek 7.1 w płycie Gigabyte B860M DS3H WIFI6E dostarcza wysokiej jakości audio, co pozwala na pełne zanurzenie się w ulubionych grach, filmach czy muzyce, bez potrzeby instalowania dodatkowych kart.

#### **Płyta główna Gigabyte B860M DS3H WIFI6E - solidność w kompaktowej formie**

Ten model to dowód na to, że wysoka wydajność i bogata funkcjonalność mogą iść w parze z kompaktowymi wymiarami. Standard micro-ATX sprawia, że płyta Gigabyte B860M DS3H WIFI6E idealnie pasuje do mniejszych obudów, co jest szczególnie cenne w przypadku ograniczonej przestrzeni. Wysoka jakość wykonania i zastosowanie przemysłowych komponentów gwarantują niezawodność i długotrwałą stabilność, niezależnie od scenariusza użytkowania - od domowego centrum multimedialnego po zaawansowaną stację roboczą.

Gigabyte B860M DS3H WIFI6E