

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-z890-aero-g-p-55662.html>

Gigabyte Z890 AERO G



Cena brutto	1 510 zł
Cena netto	1 227 zł
Cena poprzednia	1 811 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	Z890 AERO G
Kod EAN	4719331865139
Producent	Gigabyte

Opis produktu

Gigabyte Z890 AERO G

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel Z890**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Gigabyte**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Gigabyte**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC1220 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Intel Wi-Fi 7 | Bluetooth 5.4**
- Transmisja danych: **2 x LANWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (2 x Intel 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)**
- 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: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **3 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)1 x USB 3.2 (Gen1)1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C2 x 8-pin ATX 12V4 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)**

-
- Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI1 x Thunderbolt 42 x RJ452 x USB2 x USB 3.2 (Gen2)4 x USB 3.2 (Gen1)Audiogniazdo anteny Wi-FiSPDIF out**

Gigabyte Z890 AERO G to stworzona z myślą o wymagających użytkowników, którzy potrzebują niezawodnej i wydajnej platformy do pracy kreatywnej i rozrywki. Dzięki wsparciu dla najnowszych procesorów Ultra serii 2 oraz zaawansowanym funkcjom, stanowi solidną bazę dla nowoczesnych komputerów o wysokiej wydajności.

Obsługa najnowszych procesorów Intel Core Ultra

Płyta główna wyposażona jest w gniazdo Socket 1851, umożliwiające instalację procesorów Intel Core Ultra 5, 7 i 9 serii 2. Pozwala to na wykorzystanie pełnego potencjału najnowszych jednostek obliczeniowych Intel, zapewniając płynną pracę nawet w najbardziej wymagających aplikacjach i grach. Jedno gniazdo procesora gwarantuje prostotę instalacji i optymalizację wydajności.

Wydajna pamięć DDR5 z obsługą overclockingu

Gigabyte Z890 AERO G obsługuje pamięć DDR5 o maksymalnej pojemności 256 GB w czterech gniazdach. Dwukanałowa obsługa pamięci zwiększa przepustowość, co przekłada się na szybsze działanie systemu i aplikacji. Płyta wspiera częstotliwości pamięci od 4800 MHz do imponujących 8600 MHz w trybie overclockingu, co pozwala na dostosowanie wydajności do indywidualnych potrzeb użytkownika.

Bogate możliwości rozszerzeń i przechowywania danych

Płyta główna oferuje trzy złącza PCI-Express x16, umożliwiające instalację najnowszych kart graficznych i innych urządzeń rozszerzeń. Pięć gniazd M.2 (jedno w standardzie PCIe 5.0 i cztery PCIe 4.0) pozwala na podłączenie ultraszybkich dysków SSD NVMe, zwiększając szybkość transferu danych i skracając czasy ładowania aplikacji. Dodatkowo, cztery porty SATA III z obsługą macierzy, 1, 5 i 10 zapewniają elastyczne i bezpieczne przechowywanie danych.

Zaawansowane opcje łączności i sieci

Gigabyte Z890 AERO G wyposażona jest w dwa porty RJ45 zintegrowanej karty sieciowej Intel 2.5GbE LAN, gwarantując szybkie i stabilne połączenie z siecią. Karta bezprzewodowa Intel Wi-Fi 7 z Bluetooth 5.4 umożliwia bezproblemową komunikację bezprzewodową z urządzeniami peryferyjnymi i sieciami Wi-Fi. Na tylnym panelu znajdują się liczne złącza, w tym HDMI, Thunderbolt 4, porty USB 3.2 Gen2 i Gen1, co zapewnia szerokie możliwości podłączania różnorodnych urządzeń.

Wysokiej jakości dźwięk i multimedialność

Zintegrowana karta dźwiękowa Realtek ALC1220 7.1 oferuje doskonałą jakość audio, co jest istotne dla twórców multimedialnych, graczy i miłośników muzyki. Wyjście SPDIF oraz gniazdo anteny Wi-Fi zwiększają funkcjonalność płyty, umożliwiając podłączenie profesjonalnych systemów audio i bezprzewodowych akcesoriów.

Solidna konstrukcja i kompatybilność

Płyta główna ma standard o wymiarach 244 mm x 305 mm, co zapewnia kompatybilność z większością dostępnych na rynku obudów. Solidna konstrukcja i wysokiej jakości komponenty gwarantują niezawodność i długotrwałą eksploatację. Złącza zasilania ATX 24-pin oraz dwa 8-pinowe ATX 12V zapewniają stabilne dostarczanie energii do wszystkich podzespołów.

Gigabyte Z890 AERO G