

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-z890-aorus-pro-ice-p-55661.html>

## Gigabyte Z890 AORUS PRO ICE



Cena brutto	<b>1 403 zł</b>
Cena netto	<b>1 141 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 684 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>5 Dni</b>
Kod producenta	<b>Z890 AORUS PRO ICE</b>
Kod EAN	<b>4719331864712</b>
Producent	<b>Gigabyte</b>

### Opis produktu

**Gigabyte Z890 AORUS PRO ICE**

#### 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: **Wi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 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 RJ452 x Thunderbolt 42 x USB 3.2 (Gen2)4 x USB4 x USB 3.2 (Gen1)Audiogniazdo anteny Wi-FiSPDIF out**

Gigabyte Z890 AORUS PRO ICE to stworzona z myślą o entuzjastach technologii i profesjonalistach, którzy oczekują najwyższej wydajności i niezawodności. Dzięki zastosowaniu najnowszych technologii i bogatemu wyposażeniu, stanowi idealną bazę dla nowoczesnych komputerów o wysokiej mocy obliczeniowej.

#### **Wsparcie dla najnowszych procesorów Intel**

Płyta główna wyposażona jest w gniazdo Socket 1851, obsługujące procesory Ultra 5, 7 i 9 serii 2. Umożliwia to wykorzystanie pełnego potencjału najnowszych jednostek obliczeniowych Intel, zapewniając wysoką wydajność w wymagających zastosowaniach, takich jak gry, obróbka grafiki czy praca z zaawansowanymi aplikacjami.

#### **Pamięć DDR5 o wysokiej wydajności**

Gigabyte Z890 AORUS PRO ICE obsługuje pamięć DDR5, oferując cztery gniazda z maksymalną pojemnością 256 GB. Użytkownicy mogą korzystać z pamięci o częstotliwościach od 4800 MHz do nawet 8600 MHz w trybie overclockingu. Dwukanałowa obsługa pamięci zwiększa przepustowość, co przekłada się na płynność działania systemu i aplikacji.

#### **Zaawansowane możliwości rozszerzeń i przechowywania danych**

Płyta główna posiada trzy złącza PCI-Express x16, umożliwiające instalację najnowszych kart graficznych i rozszerzeń. Oferuje również pięć gniazd M.2 dla dysków SSD NVMe - jedno w standardzie PCIe 5.0 i cztery PCIe 4.0. Dodatkowo, cztery porty SATA III z obsługą macierzy , 1, 5 i 10 pozwalają na elastyczne zarządzanie przestrzenią dyskową.

#### **Szybka łączność sieciowa i bezprzewodowa**

Gigabyte Z890 AORUS PRO ICE wyposażona jest w zintegrowaną kartę sieciową Realtek 5GbE LAN, zapewniającą szybkie i stabilne połączenie z siecią. Karta bezprzewodowa Intel Wi-Fi 7 z Bluetooth 5.4 umożliwia korzystanie z najnowszych standardów komunikacji bezprzewodowej, co przekłada się na wygodę i elastyczność w codziennym użytkowaniu.

#### **Wysokiej jakości dźwięk i bogaty zestaw portów**

Zintegrowana karta dźwiękowa Realtek ALC1220 7.1 gwarantuje doskonałą jakość audio, co docenią zarówno , jak i miłośnicy muzyki czy filmów. Na tylnym panelu znajduje się bogaty zestaw portów, w tym dwa Thunderbolt 4, dwa USB 3.2 Gen2, cztery USB 3.2 Gen1 oraz cztery porty USB. Dodatkowe złącza, takie jak SPDIF out i gniazdo anteny Wi-Fi, zwiększają funkcjonalność płyty i ułatwiają podłączanie różnorodnych urządzeń peryferyjnych.

Gigabyte Z890 AORUS PRO ICE