

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-z890i-aorus-ultra-p-350070.html>

## Płyta główna Z890I AORUS ULTRA



Cena brutto	<b>1 240,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 008,93 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBGBAIIFZ890M01</b>
Kod producenta	<b>Z890I AORUS ULTRA</b>
Kod EAN	<b>4719331864804</b>
Funkcje specjalne	<b>Obsługa GIGABYTE Control Center (GCC) Obsługa Q-Flash Obsługa Q-Flash Plus Obsługa Smart Backup</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 11</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Wymiary	<b>17.0 x 17.0 cm</b>
Liczba gniazd DDR5	<b>2</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	<b>4</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe 5.0 x16</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x System panel (front)</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>Intel</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>5</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>5</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Nie</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>2</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>128</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>4</b>
Karta dźwiękowa	<b>Realtek audio codec Obsługa High Definition Audio Wsparcie dla S/PDIF Out</b>
Grafika	<b>Zintegrowany procesor graficzny - obsługa Intel HD Graphics 1 złącze Intel Thunderbolt 4 (port USB4 USB Type-C), obsługujące wyjścia wideo DisplayPort i Thunderbolt. 1 złącze DisplayPort, obsługujące maksymalną rozdzielczość 4096x2304@60 Hz. Obsługa wersj</b>

Format płyty	<b>mini ITX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>1 x 256 Mbit flash Użycie licencjonowanego BIOS-u AMI UEFI PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>CPU: 1 x złącze M.2 (Socket 3, M key, obsługuje 2280 PCIe 5.0 x4/x2 SSD) (M2A_CPU) Chipset: 1 x złącze M.2 z tyłu płyty głównej (Socket 3, M key, obsługuje 2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD) (M2Q_SB) 2 x złącze SATA 6Gb/s Obsługa RAID 0, RAID 1, RAID 5 i RAID 10</b>
Interfejs sieciowy	<b>LAN: Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps) Komunikacja bezprzewodowa: Intel Wi-Fi 7 BE202 (BE200NGW M) 802.11a, b, g, n, ac, ax, be, obsługa pasm częstotliwości nośnych 2,4/5/6 GHz BLUETOOTH 5.4 Obsługa bezprzewodowego standardu 11be 160MHz</b>
Oprogramowanie	<b>Norton Internet Security (wersja OEM) Oprogramowanie do zarządzania przepustowością sieci LAN</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>8200 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Złącza zewnętrzne	<b>1 x DisplayPort</b>
RAID	<b>Tak</b>
Chipset	<b>Intel Z890 Express</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Core Ultra</b>

## Opis produktu

### Z890I AORUS ULTRA

- Obsługuje procesory Intel Core Ultra (seria 2)
- Cyfrowe rozwiązanie VRM 8+1+2 fazy
- D5 Bionic Corsa dla nieskończonej wydajności pamięci
- AORUS AI SNATCH: Oprogramowanie do automatycznego przetaktowywania według modelu AI
- AI PerfDrive: Zapewnia użytkownikom optymalny i dostosowany wstępnie profil BIOS-u
- Kompatybilność Premium: 4\*DDR5 z obsługą modułów pamięci XMP
- Wtyczka WIFI EZ: szybka i łatwa konstrukcja do instalacji anteny Wi-Fi
- EZ-Latch Plus: gniazda PCIe i M.2 z szybkozłączką i konstrukcją bezśrubową
- EZ-Latch Click: radiatory M.2 o konstrukcji bezśrubowej
- Przyjazny interfejs użytkownika: obsługa wielu motywów, sterowanie wentylatorami AIO i automatyczne skanowanie Q-Flash w BIOS-ie i oprogramowaniu
- Nowy monitor zasilania w HWinfo do monitorowania w czasie rzeczywistym faz zasilania procesora
- Ultraszybka pamięć masowa: 2 gniazda M.2, w tym 1 PCIe 5.0 x4
- Wydajne chłodzenie: VRM Thermal Armor Advanced z I/O ZONE AORUS LIGHTING i M.2 Thermal Guard Ext.
- Szybka sieć: 2,5 GbE LAN i Wi-Fi 7 z kierunkową anteną o bardzo wysokim wzmacnieniu
- Rozszerzona łączność: THUNDERBOLT 4 Type-C z DP-Alt, HDMI, DisplayPort
- Gniazdo PCIe UD X: gniazdo PCIe 5.0 x16 o 10-krotnej wytrzymałości dla karty graficznej