

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-maximus-z890-apex-p-61595.html>

ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX

Cena brutto	2 828 zł
Cena netto	2 299 zł
Cena poprzednia	3 393 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	ROG MAXIMUS Z890 APEX
Kod EAN	4711387754290
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel Z890**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC4082 7.1)**
- Akcesoria: **1 x DIMM.2 dla 2 x M.2**
- Karta bezprzewodowa: **Intel Wi-Fi 7 | Bluetooth 5.4**
- Transmisja danych: **Wi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 5Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **2 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **96 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5200 (PC5-41600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5600 (PC5-44800)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)DDR5-7200 (PC5-57600)DDR5-7600 (PC5-60800)DDR5-7800 (PC5-62400)DDR5-8000 (PC5-64000)DDR5-8200 (PC5-65600)DDR5-8400 (PC5-67200)DDR5-8600 (PC5-68800)DDR5-8800 (PC5-70400)DDR5-9000 (PC5-72000)DDR5-9066 (PC5-72500)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: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy**
DE Email: https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **2 x PCI-Express x162 x PCI-Express x4**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x 8-pin PCIe1 x Audio1 x Thunderbolt 4 (USB Type-C)1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ**

C1 x USB 3.2 (Gen2) 2 x 8-pin ATX 12V2 x USB 3.2 (Gen1) 3 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0) 3 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)

- Złącza na tylnym panelu: **1 x PS/2 1 x RJ45 1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C2 x Thunderbolt 4 4 x USB 3.2 (Gen1) 4 x USB 3.2 (Gen2) Audio gniazdo anteny Wi-Fi SPDIF out**

ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX to zaawansowana zaprojektowana z myślą o entuzjastach, którzy oczekują najlepszej wydajności, stabilności i wszechstronnych możliwości konfiguracji. Stworzona do współpracy z najnowszymi procesorami Ultra serii 2, ta płyta główna oferuje nie tylko imponującą moc obliczeniową, ale także pełne wsparcie dla najnowocześniejszych komponentów, dzięki którym Twój osiągnie maksimum swoich możliwości.

Obsługa procesorów Intel Core Ultra i chipset Z890

ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX została wyposażona w najnowszy chipset Intel Z890, który wspiera Core Ultra z serii 2. Dzięki gniazdu Socket 1851, ta płyta jest kompatybilna z procesorami Intel Core Ultra 5, 7 oraz 9, co zapewnia elastyczność w doborze CPU w zależności od wymagań użytkownika. Chipset Z890 gwarantuje pełne wykorzystanie potencjału procesora, co sprawia, że płyta doskonale sprawdzi się zarówno w zaawansowanych stacjach roboczych, jak i systemach gamingowych, gdzie liczy się maksymalna wydajność.

Wsparcie dla pamięci DDR5 i możliwość podkręcania

Płyta główna ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX obsługuje najnowsze standardy pamięci DDR5, oferując prędkości nawet do DDR5-8600 przy podkręcaniu. Z dwoma gniazdami pamięci, użytkownik może zainstalować do 96 GB pamięci, co pozwala na efektywne przetwarzanie danych i obsługę nawet najbardziej wymagających aplikacji. Podkręcanie pamięci RAM w tej płycie umożliwia wyciągnięcie jeszcze większej wydajności, co docenią zarówno entuzjaści podkręcania, jak i profesjonalści pracujący z zaawansowanymi programami.

Zaawansowane złącza PCIe i szybkie dyski M.2

ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX wyposażona jest w dwa złącza PCI-Express x16 oraz dwa złącza PCI-Express x4, co zapewnia wsparcie dla najnowszych kart graficznych i rozwiązań rozszerzeń. Dodatkowo, płyta posiada aż trzy złącza M.2 PCIe 4.0 oraz trzy złącza M.2 PCIe 5.0, co pozwala na zainstalowanie niezwykle szybkich dysków SSD, gwarantujących błyskawiczny dostęp do danych i maksymalizację wydajności. Możliwość korzystania z technologii RAID (0, 1, 5, 10) dodatkowo zwiększa elastyczność w konfiguracji systemów pamięci masowej.

Niezawodna łączność przewodowa i bezprzewodowa

ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX oferuje zaawansowane opcje komunikacyjne, w tym zintegrowaną kartę sieciową Realtek 5Gb Ethernet oraz Intel Wi-Fi 7. Dzięki temu, użytkownicy mogą cieszyć się stabilnym i superszybkim połączeniem z internetem zarówno przewodowo, jak i bezprzewodowo. Dodatkowo, wsparcie dla technologii Bluetooth 5.4 umożliwia bezproblemowe łączenie się z wieloma urządzeniami peryferyjnymi, co zwiększa wygodę użytkowania.

Zintegrowany dźwięk na najwyższym poziomie

Płyta główna ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX została wyposażona w zintegrowaną kartę dźwiękową Realtek ALC4082, która oferuje dźwięk przestrzenny 7.1. To doskonałe rozwiązanie dla graczy oraz osób, które cenią sobie wysoką jakość audio w filmach i muzyce. Dodatkowo, wyjście SPDIF out zapewnia perfekcyjną jakość dźwięku cyfrowego, idealną dla zestawów audio klasy premium.

ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX