

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-rog-strix-z890-e-gaming-wifi-s1851-4ddr5-tb4-atx-90mb1im0-m0eay0-p-350018.html>



Płyta główna ROG STRIX Z890-E GAMING WIFI s1851 4DDR5 TB4 ATX/90MB1IM0-M0EAY0

| | |
|---|--|
| Cena brutto | 2 459,99 zł |
| Cena netto | 1 999,99 zł |
| Numer katalogowy | KBASUIIFZ890A05 |
| Kod producenta | ROG STRIX Z890-E GAMING WIFI |
| Kod EAN | 4711387756133 |
| Rodzaj pamięci | DDR5 |
| Złącza zewnętrzne | 1 x Wi-Fi Module |
| RAID | Tak |
| Chipset | Intel Z890 Chipset |
| Funkcje specjalne | Extreme Engine Digi+- 5K Black Metallic Capacitors ASUS Q-Design - M.2 Q-Latch- M.2 Q-Release- M.2 Q-Slide- PCIe Slot Q-Release Slim (with PCIe SafeSlot)- Q-Antenna- Q-Code- Q-Dashboard- Q-DIMM- Q-LED (CPU [red], DRAM [yellow], VGA [white], Boot Device [y |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Windows 11 |
| Liczba gniazd DDR5 | 4 |
| Akcesoria w zestawie | 2 x Kabel SATA 6Gb/s Podkładka termiczna do M.2 22110 Ruchome anteny ASUS Wi-Fi Zestaw opasek kablowych Pakiet M.2 Q-Latch 2 x M.2 Q-Slides Brelok ROG Naklejki ROG Strix 7 x gumki M.2 Skrócona instrukcja obsługi |
| Gwarancja | 36 mc. |
| Wymiary | 30.5 cm x 24.4 cm |
| Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 | 12 |
| Gniazda rozszerzeń | 1 x PCIe 4.0 x 16 |
| Złącza dostępne na płycie | 1 x Flex Key pin |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Zintegrowany procesor | Nie |
| Producent chipsetu MB | Intel |
| Porty USB na tylnym panelu | 14 |

| | |
|---|--|
| Porty USB do wyprowadzenia z płyty | 11 |
| Port / Złącze LPT (równoległy) | Nie |
| Port / Złącze COM (szeregowy) | Nie |
| Maksymalna ilość urządzeń SATA | 4 |
| Maks. wielkość pamięci | 192 |
| Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1 | 5 |
| Karta dźwiękowa | ROG SupremeFX 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC ALC4080* Wykrywanie impedancji dla przednich i tylnych wyjść słuchawkowych Obsługuje: wykrywanie gniazda, przesyłanie strumieniowe, zmianę przeznaczenia gniazda mikrofonowego na przednim panelu |
| Grafika | 1 x DisplayPort* 1 x port HDMI** 2 x Intel Thunderbolt 4 obsługują wyjścia wideo DisplayPort i Thunderbolt*** * Obsługuje maks. 8K@60Hz zgodnie ze specyfikacją DisplayPort 1.4.** Obsługuje maks. 4K@60Hz zgodnie ze specyfikacją HDMI 2.1.*** Obsługuje do 8K |
| Format płyty | ATX |
| FireWire (IEEE 1394) | Nie |
| Bios | 256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS |
| Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów | Intel Core Ultra Processors(series 2)*M.2_1 slot (Key M), type 2242/2260/2280/22110 (supports PCIe 5.0 x4 mode)M.2_2 slot (Key M), type 2280 (supports PCIe 4.0 x4 mode)M.2_3 slot (Key M), type 2242/2260/2280 (supports PCIe 5.0 x4 mode)**M.2_4 slot (Key M) |
| Interfejs sieciowy | Ethernet 1 x Realtek 5Gb Ethernet ASUS LANGuard Bezprzewodowe i Bluetooth Wi-Fi 7* 2x2 Wi-Fi 7 (802.11be) Obsługuje pasmo częstotliwości 2,4/5/6 GHz** Obsługuje pasmo Wi-Fi 7 320 MHz, do 5,8 Gb/s szybkości transferu. Bluetooth v5.4*** *Funkcje Wi-Fi mogą |
| Oprogramowanie | ROG Exclusive Software- ROG CPU-Z- Dolby AtmosASUS Exclusive SoftwareArmoury Crate- AIDA64 Extreme (60 days free trial) - Aura Creator- Aura Sync- Fan Xpert 4 (with AI Cooling II)- GameFirst- HWINFO- Power SavingASUS Driver HubASUS GlideXTurboV Core USB W |

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Częstotliwość szyny pamięci | 8800 MHz |
| Rodzina procesora | Intel Core Ultra |

Opis produktu

ROG STRIX Z890-E gaming wifi

Oferując zaawansowany układ zasilania i funkcje oparte na sztucznej inteligencji, płyta główna ROG Strix Z890-E Gaming WiFi zapewnia wydajność na najwyższym poziomie. Model ten jest wyposażony w Thunderbolt 4, Wi-Fi 7, gniazda superszybkiej pamięci DDR5 i siedem gniazd M.2, zapewniając doskonałe możliwości połączeń i najwyższą szybkość, dzięki czemu idealnie nadaje się do gamingu na elitarnym poziomie i zaawansowanych aplikacji AI PC.