



Asus Płyta główna ROG STRIX Z790-A GAMING WIFI

Cena brutto	1 359,00 zł
Cena netto	1 104,88 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	36100656
Kod producenta	90MB1CN0-M0EAY0
Kod EAN	4711081941033
Producent	ASUS

Opis produktu

Płyta główna ROG STRIX Z790-A GAMING WIFI 4DDR4 HDMI/DP ATX

- Gniazdo Intel LGA 1700: gotowy do pracy z procesorami Intel Core 13. generacji oraz procesorami Intel Core, Pentium Gold i Celeron 12. generacji
- Kompleksowa obsługa M. 2: jedno gniazdo PCIe 4. 0 M. 2 z radiatorem i płytą tylną oraz trzy gniazda PCIe 4. 0 M. 2 z radiatorami
- Różnorodna łączność: tylne złącze I/O USB 3. 2 Gen 2x2 Typ-C i dodatkowe złącze panelu przedniego z PD 3. 0 do 30W, porty USB 3. 2 Gen 2 i Gen 1, PCIe 5. 0 x16 SafeSlot, HDMI 2. 1 i DisplayPort™ 1. 4
- Sieć o wysokiej wydajności: Wi-Fi 6E (802. 11ax) i Intel 2,5 Gb Ethernet z ASUS LANGuard
- Wciągający dźwięk do gier: ALC4080 ze wzmacniaczem Savitech SV3H712 wraz z DTS Sound Unbound i Sonic Studio III

- **Model:** ROG STRIX Z790-A GAMING WIFI D4
- **Gniazdo procesora:** LGA1700
- **Rodzina procesora:** Intel Celeron, Intel Pentium, Intel Core
- **Zintegrowany procesor:** Nie
- **Producent chipsetu:** Intel
- **Chipset:** Intel Z790 Chipset
- **Rodzaj pamięci:** DDR4
- **Liczba gniazd DDR5:** 4
- **Częstotliwość szyny pamięci:** 3000 MHz, 3200 MHz, 3333 MHz, 3400 MHz, 3466 MHz, 3600 MHz, 3733 MHz, 3866 MHz, 4000 MHz, 4133 MHz, 4266 MHz, 4400 MHz, 4500 MHz, 4600 MHz, 4700 MHz, 4800 MHz, 5000 MHz, 5133 MHz, 5333 MHz
- **Maks. wielkość pamięci:** 128 GB
- **Gniazda rozszerzeń:** 1 x PCIe 3.0 x 1, 2 x PCIe 4.0 x 16, 1 x PCIe 5.0 x 16
- **Maksymalna ilość urządzeń ATA:** 0
- **Maksymalna ilość urządzeń SATA:** 4
- **RAID:** Tak
- **Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów:** 13 i 12 generacji procesory Intel

- Gniazdo M. 2_1 (Key M), typ 2242/2260/2280/22,110 (obsługuje tryb PCIe 4. 0 x4)

Chipset Intel Z790

- Gniazdo M. 2_2 (Key M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryb PCIe 4. 0 x4)

- Gniazdo M. 2_3 (Key M), typ 2242/2260/2280/22,110 (obsługuje tryb PCIe 4. 0 x4)

- Gniazdo M. 2_4 (Key M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryby PCIe 4. 0 x4 i SATA)

- 4 porty SATA 6 Gb/s

* Technologia Intel Rapid Storage obsługuje PCIe RAID 0/1. 5. 10 i SATA RAID 0/1. 5. 10.

• Grafika:

- 1 x DisplayPort**

- 1 x złącze HDMI***

** Obsługa maks. 8K@60Hz zgodnie z DisplayPort 1. 4. *** Obsługa 4K @ 60Hz zgodnie z HDMI 2. 1.

• **Karta dźwiękowa:** ROG SupremeFX 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC ALC4080

• **Interfejs sieciowy:** 1 x 10/100/1000/2500 Mbit/s, Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth,

- ASUS LANGuard

- Wi-Fi 6E

- 2x2 Wi-Fi 6E (802.11 a/b/g/n/ac/ax)

- Obsługuje pasmo częstotliwości 2,4/5/6GHz*

- Bluetooth v5.3**

* Regulacje dotyczące WiFi 6E 6GHz mogą się różnić w zależności od kraju.

• **Porty USB na tylnym panelu:** 10

• **Porty USB do wyprowadzenia z płyty:** 7

• **Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1:** 5

• **Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2:** 6

• **FireWire (IEEE 1394):** Nie

• **Port / Złącze COM:** Nie

• **Port / Złącze LPT:** Nie

• **Złącza zewnętrzne:** 1 x HDMI, 1 x Głośnik boczny, 1 x Głośnik centralny / Subwoofer, 1 x Głośnik tylny, 1 x Line In, 1 x Line Out, 1 x MIC, 1 x RJ-45, 1 x S/PDIF, 2 x USB 2.0, 4 x USB 3.0, 2 x USB 3.1, 1 x USB 3.1 Type-C, 2 x Thunderbolt 4, 1 x Przycisk Clear CMOS, 1 x Przycisk USB BIOS Flashback

• **Złącza dostępne na płycie:** 1 x 4pin wentylator procesora, 1 x 4pin wentylator opcjonalny procesora, 5 x 4pin wentylator obudowy, 2 x 8pin 12V zasilanie, 4 x M.2, 4 x SATA III 6Gb/s, 2 x USB 2.0/1.1, 1 x USB 3.0, 1 x USB C, 1 x Przedni panel audio, 1 x Czujnik temperatury

• **Bios:** 256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS

• **Format płyty:** ATX

• **Wymiary:** 30.5 cm x 24.4 cm

• **Obsługiwane systemy operacyjne:** Windows 10, Windows 11

