



Płyta główna Z790 AORUS ELITE AX DDR4 s1700 4DDR4 USB ATX

Indeks: **219730** Producent: **GIGABYTE** Kod producenta: **Z790 AORUS ELITE AX DDR4**

Cena: **1,185.56 zł**

Opis

Płyta główna Z790 AORUS ELITE AX DDR4 s1700 4DDR4 USB ATX

Producent: Gigabyte

Właściwości

- Opis
- Model **Z790 AORUS ELITE AX DDR4**
- Gniazdo procesora **LGA1700**
- Rodzina procesora **Intel Celeron**
- Rodzina procesora **Intel Core i3**
- Rodzina procesora **Intel Core i5**
- Rodzina procesora **Intel Core i7**
- Rodzina procesora **Intel Core i9**
- Rodzina procesora **Intel Pentium Gold**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **Intel**
- Chipset **Intel Z790 Express Chipset**
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Liczba gniazd DDR4 **4**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3300 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3333 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2933 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3733 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3866 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4133 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4266 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4300 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4500 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4700 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4933 MHz**

- Częstotliwość szyny pamięci **5000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **5133 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3466 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3666 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2666 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **5333 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2133 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **128**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 5.0 x16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 4.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 16**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **4**
- RAID **Tak**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów CPU: **1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 22110/2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD support) (M2A_CPU) Chipset: 2 x M.2 connectors (Socket 3, M key, type 22110/2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD support) (M2P_SB, M2Q_SB) 1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 22110/2280 SATA and PCIe 4.0 x4 SSD support) (M2M_SB) 4 x SATA 6Gb/s connectors**
- Grafika **Zintegrowany procesor graficzny obsługa grafiki Intel HD: 1 x port HDMI obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096x2160 przy 60 Hz * Wsparcie dla wersji HDMI 2.0 i HDCP 2.3.**
- Karta dźwiękowa **Realtek Audio CODEC High Definition Audio 2/4/5.1/7.1-channel S/PDIF Out**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000/2500 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ax**
- Interfejs sieciowy **Bluetooth**
- Interfejs sieciowy LAN: **Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps) Komunikacja bezprzewodowa: Intel Wi-Fi 6E AX211 WIFI a, b, g, n, ac, ax, obsługa pasm 2.4/5/6 GHz Obsługa standardu 11ax 160 MHz i szybkości transmisji danych do 2,4 Gb/s BLUETOOTH 5.3**
- 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 **15**
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 **24**
- FireWire (IEEE 1394) **Nie**
- Port / Złącze COM (szeregowy) **Nie**
- Port / Złącze LPT (równoległy) **Nie**
- Złącza zewnętrzne **1 x MIC (różowy / microphone)**
- Złącza zewnętrzne **1 x HDMI**
- Złącza zewnętrzne **2 x SMA**
- Złącza zewnętrzne **2 x USB 3.1**
- Złącza zewnętrzne **3 x USB 3.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x RJ-45**
- Złącza zewnętrzne **1 x S/PDIF**
- Złącza zewnętrzne **4 x USB 2.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x USB 3.1 Type-C**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line Out (zielony / headphones)**
- Złącza dostępne na płycie **2 x Adresowalna dioda LED**
- Złącza dostępne na płycie **2 x Taśma LED RGB**
- Złącza dostępne na płycie **3 x 4pin wentylator obudowy**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4-pin wentylator chłodzenia cieczą**
- Złącza dostępne na płycie **2 x 8pin 12V zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 24pin ATX zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **4 x M.2**

- Złącza dostępne na płycie **4 x SATA III 6Gb/s**
- Złącza dostępne na płycie **4 x USB 2.0/1.1**
- Złącza dostępne na płycie **2 x USB 3.0**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB 3.1**
- Złącza dostępne na płycie **2 x Thunderbolt**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przycisk Q-Flash Plus**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przedni panel audio**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Zworka Clear CMOS**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przycisk Clear CMOS**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przycisk reset**
- Złącza dostępne na płycie **1 x System panel (front)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator procesora**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator procesora chłodzenie cieczą**
- Funkcje specjalne
- Bios **1 x 256 Mbit flash Licencja AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0**
- Format płyty **ATX**
- Wymiary **30.5 x 24.4 cm**
- Akcesoria w zestawie
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 11**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Oprogramowanie **Norton Internet Security (OEM version) Oprogramowanie do zarządzania przepustowością sieci LAN**
- Pozostałe informacje

Parametry

Model	Z790 AORUS ELITE AX DDR4
EAN	4719331849955
Chipset	Z790
Kod producenta	Z790 AORUS ELITE AX DDR4
Obsługiwane procesory	inne
Standard płyty	Inny
Typ obsługiwanej pamięci	inna
Liczba slotów pamięci RAM	4
Częstotliwość taktowania pamięci	inna
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	2.1
Stan	Nowy