



Płyta główna B550 AORUS ELITE AX V2 AM4 4DDR4 HDMI/DP M.2 ATX

Indeks: 155460 Producent: GIGABYTE Kod producenta: B550 AORUS Elite AX V2

Cena: 776.87 zł

Opis

Płyta główna B550 AORUS ELITE AX V2 AM4 4DDR4 HDMI/DP M.2 ATX

Producent: Gigabyte

Właściwości

- Opis **Płyta główna AMD B550 AORUS z 12 + 2 fazami Digital Twin Power Design, powiększonymi radiatorami powierzchniowymi, podwójnym PCIe 4.0/3.0 x4 M.2 z podwójną osłoną termiczną, Intel WiFi 6 802.11ax, 2.5GbE LAN, USB Type-C z przodu, RGB FUSION 2.0, Q-Flash Plus**
- Model **B550 AORUS Elite AX V2**
- Gniazdo procesora **Socket AM4**
- Rodzina procesora **Bez procesora**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **AMD**
- Chipset **AMD B550**
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Liczba gniazd DDR4 **4**
- Częstotliwość szyny pamięci **4600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2667 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2933 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2133 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3466 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3733 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3866 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4133 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4266 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4733 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **128**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe x 1**
- Gniazda rozszerzeń **2 x PCIe x 16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 4.0 x 16**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **4**

- RAID Tak
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów **RAID 0, RAID 1, and RAID 10**
- Grafika
- Karta dźwiękowa
- Interfejs sieciowy **Bluetooth**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000/2500 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax**
- Interfejs sieciowy
- Porty USB na tylnym panelu **7**
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty **5**
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen **16**
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen **22**
- Złącza zewnętrzne **3 x USB 3.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x Przycisk Q-Flash Plus**
- Złącza zewnętrzne **1 x MIC (różowy / microphone)**
- Złącza zewnętrzne **2 x USB 3.1**
- Złącza zewnętrzne **1 x S/PDIF**
- Złącza zewnętrzne **2 x USB 2.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x RJ-45**
- Złącza zewnętrzne **1 x DisplayPort**
- Złącza zewnętrzne **1 x HDMI**
- Złącza zewnętrzne **1 x Głośnik centralny / Subwoofer (pomarańczowy)**
- Złącza zewnętrzne **1 x Głośnik tylny (czarny)**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line In (błękitny)**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line Out (zielony / headphones)**
- Złącza zewnętrzne **2 x SMA**
- Złącza dostępne na płycie **1 x System panel (front)**
- Złącza dostępne na płycie **4 x SATA III 6Gb/s**
- Złącza dostępne na płycie **2 x USB 2.0/1.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB 3.0**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB C**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 8pin 12V zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 24pin ATX zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **2 x M.2**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator procesora**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator opcjonalny procesora (OPT)**
- Złącza dostępne na płycie **3 x 4pin wentylator obudowy**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przedni panel audio**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Zworka Clear CMOS**
- Funkcje specjalne **Wsparcie dla APP Center** * Available applications in APP Center may vary by motherboard model. Supported functions of each application may also vary depending on motherboard specifications.
Obsługa @ BIOS EasyTune Fast Boot Game Boost Obsługa ON/OFF Charge RGB Fusion Smart Backup System Information Viewer Support for Q-Flash Plus Obsługa Q-Flash wsparcie dla Xpress Install
- Bios **1 x 256 Mbit flash Use of licensed AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0**
- Format płyty **ATX**
- Wymiary **30.5cm x 24.4cm**
- Akcesoria w zestawie
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Oprogramowanie
- Pozostałe informacje

Parametry

Model	B550 AORUS ELITE AX V2
Producent	Gigabyte
EAN	4719331809904
Chipset	AMD B550
Kod producenta	B550 AORUS ELITE AX V2
Obsługiwane procesory	AMD
Typ gniazda procesora	AMD Socket AM4
Standard płyty	ATX
Typ obsługiwanej pamięci	DDR4
Maksymalna ilość pamięci RAM	128
Liczba slotów pamięci RAM	4
Częstotliwość taktowania pamięci	2133, 2400, 2666, 2800, 3200
Architektura wielokanałowa pamięci RAM	dual-channel
Obsługa wielu kart graficznych	AMD CrossFire
Łączenie dysków	RAID 0, RAID 1, RAID 1+0 (10)
Złącza na panelu tylnym	inne
Dodatkowe elementy	brak
Szerokość	305
Wysokość	0
Stan	Nowy

Zdjęcia



