



Płyta główna Gigabyte B650 AORUS ELITE AX ICE

Indeks: **366476** Producent: **GIGABYTE** Kod producenta: **B650 AORUS ELITE AX ICE**

Cena: 1,133.48 zł

Opis

Płyta główna Gigabyte B650 AORUS ELITE AX ICE

Producent: Gigabyte

Procesor

- Maksymalna liczba procesorów SMP: 1
- Gniazdo procesora: Gniazdo AM5
- Procesor: AMD Ryzen™ 7
- Producent procesora: AMD

Grafika

- HDCP: Tak

Pamięć

- Ilość gniazd pamięci: 4
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR5-SDRAM
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 8000, 6000 MHz, 6666 MHz, 6200 MHz, 7200, 5600 MHz, 6400 MHz, 7600, 4800 MHz, 7000 MHz, 7800, 5200 MHz, 4400 MHz, 6600, 6800
- Maksymalna pojemność pamięci: 192 GB
- Pamięć niebuforowana: Tak

Cechy

- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 x64, Windows 11 x64
- Rodzina płyt z chipsetami: AMD
- Format płyty głównej: ATX
- Monitorowanie stanu komputera: Wentylator, Napięcie, Temperatura
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Układ płyty głównej: AMD B650
- Kolor produktu: Biały

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 244 mm
- Szerokość produktu: 305 mm

Wewnętrzne We/Wy

- LED RGB: Tak
- Złącze na panelu przednim: Tak
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Złącze zasilania 12V: Tak
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 4
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Ilość złączy SATA III: 4
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Końcówki Thunderbolt: 2

Sieć

- Standardy Wi-Fi: 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b
- Model kontrolera WLAN: Realtek RTL8852CE
- Wi-Fi: Tak
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet
- Bluetooth: Tak

BIOS

- Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI): 2.7
- Typ BIOS: UEFI AMI
- Zworka clear CMOS: Tak

Zawartość opakowania

- Przewody: SATA
- Zawiera sterowniki: Tak

Sterowniki pamięci

- Poziomy RAID: 0, 1, 10, 5
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III
- Usługa RAID: Tak
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD

Porty We/Wy na tylnym panelu

- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 5
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C: 1
- Liczba portów USB 2.0: 4
- Wersja HDMI: 2.1
- Ilość portów HDMI: 1
- Wtyczka Jack anteny WiFi-AP: 2
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Ilość DisplayPort: 1

Parametry

Stan

Nowy