

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-x870-aorus-elite-x3d-ice-am5-4ddr5-hdmi-atx-p-376825.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Płyta główna X870 AORUS ELITE X3D ICE AM5 4DDR5 HDMI ATX

Cena brutto	1 221,99 zł
Cena netto	993,49 zł
Numer katalogowy	KBGBAAA8X870A09
Kod producenta	X870 A ELITE X ICE
Kod EAN	4719331876678
Interfejs sieciowy	Realtek 5GbE LAN chip (5 Gbps/2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps) Qualcomm Wi-Fi 7 QCNCM865 802.11a, b, g, n, ac, ax, be, obsługa pasm częstotliwości nośnych 2,4/5/6 GHz Bluetooth 5.4
Oprogramowanie	Norton Internet Security (wersja OEM)
Częstotliwość szyny pamięci	9000 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	2 x USB 3.2 Gen 2 Type-A
RAID	Tak
Chipset	AMD X870E
Funkcje specjalne	Obsługa GIGABYTE Control Center (GCC) Obsługa Q-Flash Obsługa Q-Flash Plus Obsługa funkcji Smart Backup
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Uwaga	CE+WEEE
Wymiary	30.5 x 24.4 cm
Liczba gniazd DDR5	4
Gwarancja	36 mc.
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	3
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 5.0 x16
Złącza dostępne na płycie	2 x USB 3.0
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	10
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	4
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie

Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie
Maksymalna ilość urządzeń SATA	2
Maks. wielkość pamięci	256
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	4
Karta dźwiękowa	Realtek ALC1220 codec Obsługa High Definition Audio Ilość kanałów audio 2/4/5.1/7.1 Wsparcie dla S/PDIF Out
Grafika	Zintegrowany procesor graficzny z obsługą karty graficznej AMD Radeon + kontroler ASMedia USB4 2 porty USB4 USB Type-C, obsługujące wyjścia wideo USB4 i DisplayPort oraz maksymalną rozdzielczość 3840 x 2160 przy 240 Hz Zintegrowany procesor graficzny obsł
Format płyty	ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	1 x 512 Mbit flash Use of licensed AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0
Rodzina procesora	AMD Ryzen

Opis produktu

Płyta główna X870 Aorus Elite X3D ICE

- Tryb Turbo X3D 2.0: Niesamowita wydajność X3D dzięki sztucznej inteligencji. DDR5 OC do 9000 MT/s
- DriverBIOS: Preinstalacja sterownika Wi-Fi, włączenie zasilania i łatwe uruchomienie sieci
- Gniazdo AMD AM5: Obsługa procesorów AMD Ryzen serii 9000/8000/7000
- Rozwiązanie Digital Twin VRM z 16 fazami + 2 + 2
- Dwukanałowa pamięć DDR5: 4 moduły DIMM z obsługą modułów pamięci AMD EXPO
- M.2 EZ-Flex: Wysokowydajne odprowadzanie ciepła i elastyczna, opatentowana płyta bazowa dla dysków SSD M.2
- WIFI EZ-Plug: Szybka i łatwa instalacja anteny Wi-Fi
- M.2 EZ-Latch Click & Plus: Szybkie i bezśrubowe mocowanie na gniazdach M.2 i radiatorach
- Przyjazny interfejs użytkownika: Wielotematyczny, sterowanie wentylatorem AIO i automatyczne skanowanie Q-Flash w BIOS-ie i oprogramowaniu
- Ultraszybka pamięć masowa: 4 gniazda M.2, w tym PCIe 5.0 x4
- Efektywne chłodzenie: VRM Thermal Armor Advanced i M.2 Thermal Guard L oraz M.2 Thermal Guard Ext.
- Szybka sieć: 5GbE LAN i Wi-Fi 7 z kierunkową anteną o ultrawysokim zysku
- Rozszerzona łączność: HDMI, dwa porty USB4 typu C z portem DP-Alt
- Gniazdo PCIe UD X: gniazdo PCIe 5.0 x16 o 10-krotnie większej mocy dla karty graficznej