

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-x870e-aorus-elite-x3d-am5-4ddr5-hdmi-usb-c-atx-p-376824.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Płyta główna X870E AORUS ELITE X3D AM5 4DDR5 HDMI/USB-C ATX

Cena brutto	1 493,99 zł
Cena netto	1 214,63 zł
Numer katalogowy	KBGBAAA8X870A08
Kod producenta	X870E A ELITE X
Kod EAN	4719331876470
Złącza dostępne na płycie	1 x 24pin ATX zasilanie
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	11
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	6
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	256
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	3
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 obsługa karty graficznej AMD Radeon 1 x port HDMI, obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096 x 2160 przy 60 Hz Obsługa wersji HDMI 2.1, HDCP 2.3 i HDR. Obsługa natywnych portów zgodnych z HDMI 2.1 TMDS. 1 x przedni port HDMI
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
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	1 x złącze M.2 (M2A_CPU), zintegrowane z procesorem, obsługujące gniazda Socket 3, klucz M, typ 25110/22110/2580/2280 1 x złącze M.2 (M2B_CPU),

	zintegrowane z procesorem, obsługujące dyski SSD Socket 3, klucz M, typ 22110/2280: Procesory AMD Ryzen serii 9
Interfejs sieciowy	Realtek 5GbE LAN chip (5 Gbps/2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps)
Oprogramowanie	Norton Internet Security (wersja OEM)
Częstotliwość szyny pamięci	6000 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x RJ-45
RAID	Tak
Chipset	AMD X870E
Wymiary	30.5 x 24.4 cm
Uwaga	CE+WEEE
Liczba gniazd DDR5	4
Gwarancja	36 mc.
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	5
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 4.0 x 4
Rodzina procesora	AMD Ryzen

Opis produktu

Płyta główna X870E AORUS Elite X3D

- Gniazdo AMD AM5: Obsługa procesorów AMD Ryzen serii 9000/8000/7000
- Tryb Turbo X3D 2.0: Niesamowita wydajność X3D dzięki AI DDR5 OC do 9000 MT/s
- DriverBIOS: Wstępna instalacja sterownika Wi-Fi, włączenie zasilania i łatwe uruchomienie sieci
- Gniazdo AMD AM5: Obsługa procesorów AMD Ryzen serii 9000/8000/7000
- Cyfrowe rozwiązanie VRM z 16+2+2 fazami
- Dwukanałowa pamięć DDR5: 4 moduły DIMM z obsługą modułów pamięci AMD EXPO
- M.2 EZ-Flex: Wysokowydajne odprowadzanie ciepła i elastyczna, opatentowana płyta bazowa do dysków SSD M.2
- WIFI EZ-Plug: Szybka i łatwa instalacja anteny Wi-Fi
- M.2 EZ-Latch Click & Plus: Szybkie zwalnianie i bezśrubowa konstrukcja gniazd M.2 i radiatorów
- Przyjazny dla użytkownika Interfejs użytkownika: Multi-Theme, 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
- Płytki termiczna PCB: 14% poprawa termiczna i zwiększona stabilność płyty głównej
- Efektywne chłodzenie: VRM Thermal Armor Advanced i M.2 Thermal Guard L oraz M.2 Thermal Guard Ext.
- Szybka sieć: 2,5 GbE LAN i Wi-Fi 7 z kierunkową anteną o ultrawysokim zysku
- Rozszerzone możliwości łączności: HDMI, dwa porty USB 4 typu C z portem DP-Alt, przednie QC-USB 65 W
- Gniazdo PCIe UD X: gniazdo PCIe 5.0 x16 o 10-krotnie większej mocy dla karty graficznej