

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-trx50-aero-d-str5-4ddr5-hdmi-usb-4m-2-eatx-p-309939.html>



Płyta główna TRX50 AERO D sTR5 4DDR5 HDMI USB/4M.2 eATX

Cena brutto	2 838,99 zł
Cena netto	2 308,12 zł
Numer katalogowy	KBGBAAT5TRX5E01
Kod producenta	TRX50 AERO D
Kod EAN	4719331859480
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x DisplayPort
RAID	Tak
Chipset	AMD TRX50
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Wymiary	30.5 x 26.4 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 16
Złącza dostępne na płycie	1 x USB C
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	8
Maks. wielkość pamięci	1
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	5
Karta dźwiękowa	Kodek Realtek ALC4080 (audio na panelu tylnym) Wsparcie dla DTS:X Ultra Dźwięk wysokiej jakości 2-kanałowy Kodek Realtek ALC897 (audio na przednim panelu)
Format płyty	E-ATX

FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	Pamięć flash 1 x 256 Mbit Korzystanie z licencjonowanego BIOS-u AMI UEFI PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	CPU: 1 x złącze M.2 (Socket 3, klucz M, obsługa dysków SSD PCIe 5.0 x4/x2 typu 25110/2280) (M2C_CPU) 2 x złącza M.2 (Socket 3, klucz M, obsługa dysków SSD PCIe 5.0 x4/x2 typu 22110/2280) (M2A_CPU/M2B_CPU) 1 x złącze M.2 (Socket 3, klucz M, obsługa dysków
Interfejs sieciowy	Układ LAN Marvell AQtion AQC113C 10GbE (10 Gb/s/5 Gb/s/2,5 Gb/s/1 Gb/s/100 Mb/s) (LAN1) Układ Realtek 2.5GbE LAN (2,5 Gb/s/1 Gb/s/100 Mb/s) (LAN) Qualcomm Wi-Fi 7 QCNCM865 802.11a, b, g, n, ac, ax, be, obsługujące pasma częstotliwości nośnej 2,4/5/6 GHz B
Oprogramowanie	Norton Internet Security (wersja OEM) Oprogramowanie do zarządzania przepustowością sieci LAN
Częstotliwość szyny pamięci	4400 MHz
Rodzina procesora	AMD Ryzen

Opis produktu

Płyta główna TRX50 Aero D

- Obsługuje procesory AMD Ryzen Threadripper PRO z serii 7000/Ryzen Threadripper z serii 7000
- Przełomowa wydajność: cyfrowe rozwiązanie VRM 16+8+4 faz
- Czterokanałowa pamięć DDR5: 4xSMD R-DIMM z obsługą modułów pamięci AMD EXPO i Intel XMP
- Wzmocniona ogólna ochrona termiczna: pancierz termiczny VRM Advanced i osłona termiczna M.2
- Najwyższa skalowalność: 3 x gniazda PCIe x16 dla wielu procesorów graficznych i 4 x gniazda PCIe x4 M.2
- Łączność nowej generacji: dwa porty USB4 Type-C
- Niesamowicie szybkie sieci: 10GbE + 2,5 GbE, podwójna sieć LAN i Wi-Fi 7
- PCIe UD Slot X: gniazdo PCIe 5.0 x16 o 10-krotnej wytrzymałości dla karty graficznej
- EZ-Latch Click: Radiatory M.2 o konstrukcji bezśrubowej
- EZ-Latch Plus: Gniazda M.2 z konstrukcją szybkiego zwalniania
- Dźwięk Hi-Fi z kodekiem DTS:X Ultra: ALC4080+ALC897
- UC BIOS: Intuicyjny interfejs użytkownika zorientowany na użytkownika z funkcją szybkiego dostępu