

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/procesor-amd-ryzen-9-9950x3d2-box-p-276099.html>BRAK
ZDJĘCIA

Procesor AMD Ryzen 9 9950X3D2 BOX

Cena	4 335,61 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PROAMDRYZ0364
Kod producenta	100-100001978WOF
Kod EAN	730143318327
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Nazwa kodowa procesora:** Granite Ridge AM5
- **Tryb pracy procesora:** 64-bit
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 200 W
- **Producent procesora:** AMD
- **Proces litograficzny:** 4 nm
- **Liczba wątków:** 32
- **Liczba rdzeni procesora:** 16
- **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 9
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Typ pamięci procesora:** L3
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,6 GHz
- **Cache procesora:** 192 MB
- **Model procesora:** 9950X3D2
- **Kompatybilne chipsety:** AMD X870, AMD X870E, AMD B850, AMD B650E, AMD B650, AMD A620, AMD B840, AMD X670E, AMD X670
- **Zawiera system chłodzący:** Nie
- **Częstotliwość bazowa procesora:** 4,3 GHz
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen 9000 Series
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon Graphics
- **Wbudowana bazowa częstotliwość procesora:** 2200 MHz
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Taktowanie zegara pamięci wspierane przez procesor:** 3600 MHz, 5600
- **Typy pamięci wspierane przez procesor:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pamięć wewnętrzna wspierana przez procesor:** 256 GB
- **Wersja gniazd typu Slot (PCI Express):** 5.0
- **Obsługiwane zestawy instrukcji:** SSE3, AVX, AVX-512, SSE2, SSE, AVX 2.0, SSE4.1, AES, SSE4.2, SSSE3, FMA3
- **Maksymalna liczba linii PCI Express:** 28
- **Segment rynku:** Desktop
- **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Ilość portów USB:** 5

Specyfikacja:

Procesor:

- **Nazwa kodowa procesora:** Granite Ridge AM5
- **Tryb pracy procesora:** 64-bit
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 200 W
- **Producent procesora:** AMD

-
- **Proces litograficzny:** 4 nm
 - **Liczba wątków:** 32
 - **Liczba rdzeni procesora:** 16
 - **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 9
 - **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
 - **Typ pamięci procesora:** L3
 - **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,6 GHz
 - **Cache procesora:** 192 MB
 - **Model procesora:** 9950X3D2
 - **Kompatybilne chipsety:** AMD X870, AMD X870E, AMD B850, AMD B650E, AMD B650, AMD A620, AMD B840, AMD X670E, AMD X670
 - **Zawiera system chłodzący:** Nie
 - **Częstotliwość bazowa procesora:** 4,3 GHz
 - **Generacja procesora:** AMD Ryzen 9000 Series

Grafika:

- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon Graphics
- **Wbudowana bazowa częstotliwość procesora:** 2200 MHz
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak

Pamięć:

- **Korekcja ECC:** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Taktowanie zegara pamięci wspierane przez procesor:** 3600 MHz, 5600
- **Typy pamięci wspierane przez procesor:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pamięć wewnętrzna wspierana przez procesor:** 256 GB

Cechy:

- **Wersja gniazd typu Slot (PCI Express):** 5.0
- **Obsługiwane zestawy instrukcji:** SSE3, AVX, AVX-512, SSE2, SSE, AVX 2.0, SSE4.1, AES, SSE4.2, SSSE3, FMA3
- **Maksymalna liczba linii PCI Express:** 28
- **Segment rynku:** Desktop

Konfiguracja I/O:

- **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Ilość portów USB:** 5