

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actina-silent-9950x3d2-32gb-2tb-rtx5080-1000w-w11p-p-272138.html>

## Actina SILENT 9950X3D2/32GB/2TB/RTX5080/1000W/W11P

Cena	<b>16 436,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KOMACNGIP0651</b>
Kod producenta	<b>KOMACNGIP0651</b>
Kod EAN	<b>5901443443667</b>
PKWiU	<b>26.20.13.0</b>

### Opis produktu

- **Model procesora:** 9950X3D2
- **Taktowanie procesora:** 4,3 GHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,6 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 16
- **Liczba wątków:** 32
- **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 9
- **Liczba procesorów:** 1
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen 9000 Series
- **Podstawowa moc procesora:** 200 W
- **Typ pamięci procesora:** L3
- **Cache procesora:** 192 MB
- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon Graphics
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce RTX 5080
- **NVIDIA GameWorks VR:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR7
- **Liczba dedykowanych kart graficznych:** 1
- **Liczba portów HDMI karty graficznej:** 1
- **Producent dedykowanego układu GPU:** NVIDIA
- **Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej:** 3
- **Akceleracja ray tracing:** Tak
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** AMD
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** AMD Radeon
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Prędkość zegara pamięci:** 6000 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Układ pamięci:** 2 x 16 GB
- **Gniazda pamięci:** DIMM x 4
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obudowa:** Midi Tower
- **System chłodzenia wodnego:** Tak
- **Materiał obudowy:** Plastik, Metal

- 
- **Ilość zatok 2,5 "**: 2
  - **Okienko**: Nie
  - **Odnowiony**: Nie
  - **Ilość zatok 3.5"**: 2
  - **Odnowiony z certyfikatem**: Nie
  - **Podświetlenie RGB**: Nie
  - **Standard VESA**: Nie
  - **Certyfikat 80 PLUS**: 80 PLUS Gold
  - **Zasilanie**: 1000 W
  - **Napięcie wejściowe zasilacza**: 100-240 V
  - **Waga produktu**: 14 kg
  - **Wysokość produktu**: 500 mm
  - **Głębokość produktu**: 450 mm
  - **Szerokość produktu**: 230 mm
  - **Bluetooth**: Tak
  - **Typ anteny**: 2x2
  - **Kontroler LAN**: Realtek 8126VB
  - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN**: 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s, 5000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
  - **Wersja Bluetooth**: 5.4
  - **Standardy Wi-Fi**: Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a
  - **Podstawowy standard Wi-Fi**: Wi-Fi 7 (802.11be)
  - **Wi-Fi**: Tak
  - **Technologia okablowania**: 10/100/1000Base-T(X)
  - **Przewodowa sieć LAN**: Tak
  - **Kanały wyjścia audio**: 7.1 kan.
  - **Format płyty głównej**: ATX
  - **Układ płyty głównej**: AMD X870E
  - **Typ produktu**: PC
  - **Pozycjonowanie na rynku**: Wysoka wydajność
  - **Obsługa wirtualnej rzeczywistości**: Tak
  - **Powered by**: SILENT
  - **Dołączona myszka**: Nie
  - **Klawiatura w zestawie**: Nie
  - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)**: 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)**: 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)**: 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)**: 1
  - **Dołączony wyświetlacz**: Nie
  - **Wbudowany mikrofon**: Nie
  - **Układ audio**: Realtek ALC897
  - **Architektura systemu operacyjnego**: 64-bit
  - **Język systemu operacyjnego**: Polski
  - **Zainstalowany system operacyjny**: Windows 11 Pro PL
  - **Napęd optyczny**: Nie
  - **Liczba zainstalowanych dysków**: 1
  - **Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™**: Nie
  - **NVMe**: Tak
  - **Liczba zainstalowanych dysków SSD**: 1
  - **Pojemność pamięci SSD**: 2 TB
  - **Całkowita pojemność dysków SSD**: 2 TB
  - **Interfejs pamięci SSD**: PCI Express
  - **Typ dysku SSD**: M.2
  - **Rozmiar dysku SSD M.2**: 2280 (22 x 80 mm)
  - **Zintegrowany czytnik kart**: Nie
  - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci**: 7
  - **Całkowita pojemność dysków**: 2 TB
  - **Nośniki**: SSD
  - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon**: Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)**: 1
  - **Ilość złączy SATA III**: 4
  - **Liczba portów USB 2.0**: 4
  - **Ilość DisplayPort**: 3
  - **Port wyjścia S/PDIF**: Nie
  - **Wejście liniowe**: Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C**: 1
  - **Wyjście liniowe**: Tak
  - **Liczba tylnych portów audio**: 3
  - **Intel® Thunderbolt 5**: Nie

- 
- Światłowodowy port NIC (Flex I/O): Nie
  - Liczba przednich portów audio: 1
  - Liczba tylnych portów USB: 10
  - Ilość portów USB4 Gen 2x2: 1
  - Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C: 1
  - Liczba przednich portów USB: 2
  - Technologia Intel® Thunderbolt 4: Nie
  - Wyjścia słuchawkowe: 1
  - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 3
  - Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2
  - Mikrofon: Tak
  - Ilość portów HDMI: 2
  - Wbudowany tuner tv: Nie

## Specyfikacja:

### Procesor:

- Model procesora: 9950X3D2
- Taktowanie procesora: 4,3 GHz
- Maksymalne taktowanie procesora: 5,6 GHz
- Liczba rdzeni procesora: 16
- Liczba wątków: 32
- Typ procesora: AMD Ryzen™ 9
- Liczba procesorów: 1
- Generacja procesora: AMD Ryzen 9000 Series
- Podstawowa moc procesora: 200 W
- Typ pamięci procesora: L3
- Cache procesora: 192 MB
- Producent procesora: AMD
- Gniazdo procesora: Gniazdo AM5

### Grafika:

- Pamięć karty graficznej: 16 GB
- Technologia CUDA: Tak
- Model wbudowanej karty graficznej: AMD Radeon Graphics
- Model dedykowanej karty graficznej: NVIDIA GeForce RTX 5080
- NVIDIA GameWorks VR: Tak
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- AMD FreeSync: Tak
- Typ dedykowanej karty graficznej: GDDR7
- Liczba dedykowanych kart graficznych: 1
- Liczba portów HDMI karty graficznej: 1
- Producent dedykowanego układu GPU: NVIDIA
- Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej: 3
- Akceleracja ray tracing: Tak
- Producent wbudowanego procesora graficznego: AMD
- Typ zintegrowanej karty graficznej: AMD Radeon
- Dedykowana karta graficzna: Tak
- Wbudowana karta graficzna: Tak

### Pamięć:

- Prędkość zegara pamięci: 6000 MHz
- Maksymalna pojemność pamięci: 256 GB
- Typ pamięci RAM: DDR5-SDRAM
- Pamięć RAM: 32 GB
- Układ pamięci: 2 x 16 GB
- Gniazda pamięci: DIMM x 4
- Korekcja ECC: Nie
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy

### Konstrukcja:

- Kolor produktu: Czarny
- Obudowa: Midi Tower
- System chłodzenia wodnego: Tak

- 
- **Materiał obudowy:** Plastik, Metal
  - **Ilość zatok 2,5 ":** 2
  - **Okienko:** Nie
  - **Odnowiony:** Nie
  - **Ilość zatok 3.5":** 2
  - **Odnowiony z certyfikatem:** Nie
  - **Podświetlenie RGB:** Nie
  - **Standard VESA:** Nie

#### Moc:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Zasilanie:** 1000 W
- **Napięcie wejściowe zasilacza:** 100-240 V

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 14 kg
- **Wysokość produktu:** 500 mm
- **Głębokość produktu:** 450 mm
- **Szerokość produktu:** 230 mm

#### Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Typ anteny:** 2x2
- **Kontroler LAN:** Realtek 8126VB
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s, 5000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Układ płyty głównej:** AMD X870E
- **Typ produktu:** PC
- **Pozycjonowanie na rynku:** Wysoka wydajność
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Powered by:** SILENT

#### Zawartość opakowania:

- **Dołączona myszka:** Nie
- **Klawiatura w zestawie:** Nie

#### Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1

#### Wyświetlacz:

- **Dołączony wyświetlacz:** Nie

#### Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Nie
- **Układ audio:** Realtek ALC897

#### Oprogramowanie:

- 
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
  - **Język systemu operacyjnego:** Polski
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL

#### **Nośnik danych:**

- **Napęd optyczny:** Nie
- **Liczba zainstalowanych dysków:** 1
- **Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™:** Nie
- **NVMe:** Tak
- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 2 TB
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
- **Całkowita pojemność dysków:** 2 TB
- **Nośniki:** SSD

#### **Porty i interfejsy:**

- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Port wyjścia S/PDIF:** Nie
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Wyjście liniowe:** Tak
- **Liczba tylnych portów audio:** 3
- **Intel® Thunderbolt 5:** Nie
- **Światłowodowy port NIC (Flex I/O):** Nie
- **Liczba przednich portów audio:** 1
- **Liczba tylnych portów USB:** 10
- **Ilość portów USB4 Gen 2x2:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
- **Liczba przednich portów USB:** 2
- **Technologia Intel® Thunderbolt 4:** Nie
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Mikrofon:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Wbudowany tuner tv:** Nie