

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actina-endorfy-9800x3d-32gb-2tb-rtx5070-750w-p-177357.html>

## Actina ENDORFY 9800X3D/32GB/2TB/RTX5070/750W

Cena	<b>10 209,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KOMACNGIP0243</b>
Kod producenta	<b>KOMACNGIP0243</b>
Kod EAN	<b>5901443414551</b>
PKWiU	<b>26.20.13.0</b>

### Opis produktu

- **Liczba procesorów:** 1
- **Liczba wątków:** 16
- **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 7
- **Taktowanie procesora:** 4,7 GHz
- **Model procesora:** 9800X3D
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ pamięci procesora:** L3
- **Producent procesora:** AMD
- **Cache procesora:** 96 MB
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen 9000 Series
- **Podstawowa moc procesora:** 120 W
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,2 GHz
- **Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej:** 3
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR7
- **Producent dedykowanego układu GPU:** NVIDIA
- **Liczba portów HDMI karty graficznej:** 1
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** AMD Radeon Graphics
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Liczba dedykowanych kart graficznych:** 1
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Pamięć karty graficznej:** 12 GB
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** AMD
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce RTX 5070
- **NVIDIA GameWorks VR:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon Graphics
- **Gniazda pamięci:** DIMM x 4
- **Układ pamięci:** 2 x 16 GB
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Prędkość zegara pamięci:** 6000 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 192 GB
- **Materiał obudowy:** Metal, Plastik, Szkło hartowane
- **Okienko:** Tak
- **System chłodzenia wodnego:** Tak
- **Odnowiony:** Nie
- **Obudowa:** Midi Tower

- 
- Ilość zatok 2,5 ": 6
  - Ilość zatok 3.5": 1
  - Standard VESA: Nie
  - Kolor produktu: Czarny
  - Podświetlenie RGB: Tak
  - Napięcie wejściowe zasilacza: 100-240 V
  - Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Gold
  - Zasilanie: 750 W
  - Wysokość produktu: 486 mm
  - Szerokość produktu: 228 mm
  - Głębokość produktu: 429 mm
  - Waga produktu: 10 kg
  - Wersja Bluetooth: 5.2
  - Standardy Wi-Fi: 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax)
  - Technologia okablowania: 10/100/1000Base-T(X)
  - Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)
  - Wi-Fi: Tak
  - Przewodowa sieć LAN: Tak
  - Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 2500 Mbit/s, 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
  - Bluetooth: Tak
  - Typ anteny: 2x2
  - Pozycjonowanie na rynku: Gaming
  - Typ produktu: PC
  - Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak
  - Powered by: ENDORFY
  - Format płyty głównej: Micro ATX
  - Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
  - Układ płyty głównej: AMD B650
  - Dołączona myszka: Nie
  - Dołączony wyświetlacz: Nie
  - Klawiatura w zestawie: Nie
  - Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 2
  - Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x): 1
  - Zainstalowany system operacyjny: Brak
  - Typ dysku SSD: M.2
  - Interfejs pamięci SSD: PCI Express
  - Całkowita pojemność dysków SSD: 2 TB
  - Liczba zainstalowanych dysków: 1
  - Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™: Nie
  - Liczba zainstalowanych dysków SSD: 1
  - Pojemność pamięci SSD: 2 TB
  - NVMe: Tak
  - Zintegrowany czytnik kart: Nie
  - Nośniki: SSD
  - Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 6
  - Całkowita pojemność dysków: 2 TB
  - Rozmiar dysku SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)
  - Napęd optyczny: Nie
  - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C: 1
  - Wejście liniowe: Tak
  - Wyjście liniowe: Tak
  - Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Nie
  - Liczba portów USB 2.0: 4
  - 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
  - Ilość portów HDMI: 2
  - Port DVI: Nie
  - Mikrofon: Tak
  - Liczba przednich portów USB: 3
  - Technologia Intel® Thunderbolt 4: Nie
  - Liczba przednich portów audio: 2
  - Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C: 1
  - Liczba tylnych portów USB: 8
  - Światłowodowy port NIC (Flex I/O): Nie
  - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
  - Gniazdko wyjścia DC: Nie
  - Ilość złączy SATA III: 4
  - Liczba tylnych portów audio: 5

- 
- **Port wyjścia S/PDIF:** Nie
  - **Ilość DisplayPort:** 4
  - **Intel® Thunderbolt 5:** Nie

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Liczba procesorów:** 1
- **Liczba wątków:** 16
- **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 7
- **Taktowanie procesora:** 4,7 GHz
- **Model procesora:** 9800X3D
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ pamięci procesora:** L3
- **Producent procesora:** AMD
- **Cache procesora:** 96 MB
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen 9000 Series
- **Podstawowa moc procesora:** 120 W
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,2 GHz

### Grafika:

- **Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej:** 3
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR7
- **Producent dedykowanego układu GPU:** NVIDIA
- **Liczba portów HDMI karty graficznej:** 1
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** AMD Radeon Graphics
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Liczba dedykowanych kart graficznych:** 1
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Pamięć karty graficznej:** 12 GB
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** AMD
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce RTX 5070
- **NVIDIA GameWorks VR:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon Graphics

### Pamięć:

- **Gniazda pamięci:** DIMM x 4
- **Układ pamięci:** 2 x 16 GB
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Prędkość zegara pamięci:** 6000 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 192 GB

### Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Metal, Plastik, Szkło hartowane
- **Okienko:** Tak
- **System chłodzenia wodnego:** Tak
- **Odnowiony:** Nie
- **Obudowa:** Midi Tower
- **Ilość zatok 2,5 ":** 6
- **Ilość zatok 3.5":** 1
- **Standard VESA:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Podświetlenie RGB:** Tak

### Moc:

- **Napięcie wejściowe zasilacza:** 100-240 V

- 
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
  - **Zasilanie:** 750 W

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 486 mm
- **Szerokość produktu:** 228 mm
- **Głębokość produktu:** 429 mm
- **Waga produktu:** 10 kg

#### Sieć:

- **Wersja Bluetooth:** 5.2
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s, 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Bluetooth:** Tak
- **Typ anteny:** 2x2

#### Wydajność:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Typ produktu:** PC
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Powered by:** ENDORFY
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ płyty głównej:** AMD B650

#### Zawartość opakowania:

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

#### Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 2
- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x):** 1

#### Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Brak

#### Nośnik danych:

- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 2 TB
- **Liczba zainstalowanych dysków:** 1
- **Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™:** Nie
- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **NVMe:** Tak
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Nośniki:** SSD
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
- **Całkowita pojemność dysków:** 2 TB
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Napęd optyczny:** Nie

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Wyjście liniowe:** Tak

- 
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Nie
  - **Liczba portów USB 2.0:** 4
  - **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
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Port DVI:** Nie
  - **Mikrofon:** Tak
  - **Liczba przednich portów USB:** 3
  - **Technologia Intel® Thunderbolt 4:** Nie
  - **Liczba przednich portów audio:** 2
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
  - **Liczba tylnych portów USB:** 8
  - **Światłowodowy port NIC (Flex I/O):** Nie
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Gniazdko wyjścia DC:** Nie
  - **Ilość złączy SATA III:** 4
  - **Liczba tylnych portów audio:** 5
  - **Port wyjścia S/PDIF:** Nie
  - **Ilość DisplayPort:** 4
  - **Intel® Thunderbolt 5:** Nie