



# Actina ENDORFY 7600/32GB/1TB/RTX4070/750W

Indeks: **377651** Producent: **ACTION** Kod producenta: **KOMAAAGIP1376**

**Cena: 7,105.71 zł**

## Opis

### Actina ENDORFY 7600/32GB/1TB/RTX4070/750W

Producent: Action

#### Procesor

- Podstawowa moc procesora: 65 W
- Gniazdo procesora: Gniazdo AM5
- Liczba procesorów: 1
- Generacja procesora: AMD Ryzen 5 7th Gen
- Liczba rdzeni procesora: 6
- Cache procesora: 32 MB
- Typ pamięci procesora: L3
- Taktowanie procesora: 3,8 GHz
- Producent procesora: AMD
- Liczba wątków: 12
- Maksymalne taktowanie procesora: 5,1 GHz
- Typ procesora: AMD Ryzen™ 5
- Model procesora: 7600

#### Grafika

- Producent dedykowanego układu GPU: NVIDIA
- Dedykowana karta graficzna: Tak
- Liczba portów HDMI karty graficznej: 1
- Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej: 3
- Liczba dedykowanych kart graficznych: 1
- Typ zintegrowanej karty graficznej: AMD Radeon Graphics
- Typ dedykowanej karty graficznej: GDDR6X
- Pamięć karty graficznej: 12 GB
- Model wbudowanej karty graficznej: AMD Radeon Graphics
- Technologia CUDA: Tak
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- NVIDIA GameWorks VR: Tak
- Model dedykowanej karty graficznej: NVIDIA GeForce RTX 4070
- Wbudowana karta graficzna: Tak

#### Pamięć

- Układ pamięci: 2 x 16 GB
- Producent pamięci wewnętrznej: Kingston

- Gniazda pamięci: DIMM x 4
- Korekcja ECC: Nie
- Maksymalna pojemność pamięci: 192 GB
- Typ pamięci RAM: DDR5-SDRAM
- Prędkość zegara pamięci: 5600 MHz
- Obsługa kanałów pamięci: Jednokanałowy
- Pamięć RAM: 32 GB

### Konstrukcja

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

### Moc

- Zasilanie: 750 W
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Gold
- Napięcie wejściowe zasilacza: 100-240 V

### Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 413 mm
- Wysokość produktu: 447 mm
- Szerokość produktu: 205 mm
- Waga produktu: 10 kg

### Sieć

- Wi-Fi: Tak
- Technologia okablowania: 10/100/1000Base-T(X)
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Typ anteny: 1x1
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10 Mbit/s, 2500 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- Standardy Wi- Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b
- Bluetooth: Nie
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)

### Wydajność

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

### Zawartość opakowania

- Dołączony wyświetlacz: Nie

## Gniazda rozszerzeń

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

## Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Brak

## Nośnik danych

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

## Porty i interfejsy

- Wejście liniowe: Tak
- Mikrofon: Tak
- Wyjście liniowe: Tak
- Światłowodowy port NIC (Flex I/O): Nie
- Technologia Intel® Thunderbolt 4: Nie
- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Ilość złącz SATA III: 4
- Ilość DisplayPort: 4
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 3
- Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Nie
- Ilość portów HDMI: 2
- Port DVI: Nie
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Liczba portów USB 2.0: 2
- Port wyjścia S/PDIF: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 4
- Gniazdko wyjścia DC: Nie

## Parametry

Stan

Nowy

