



## Actina ENDORFY

13500/32GB/1TB/RTX4060TI/600W

Indeks: 377432 Producent: ACTION Kod producenta: KOMAAAGIP1460

Cena: **5,718.45 zł**

### Opis

## Actina ENDORFY 13500/32GB/1TB/RTX4060TI/600W

Producent: Action

#### Procesor

- Typ procesora: Intel® Core™ i5
- Typ pamięci procesora: Smart Cache
- Liczba wątków: 20
- Producent procesora: Intel
- Cache procesora: 24 MB
- Model procesora: i5-13500
- Taktowanie procesora: 1,8 GHz
- Gniazdo procesora: LGA 1700
- Liczba rdzeni procesora: 14
- Maksymalne taktowanie procesora: 4,8 GHz
- Generacja procesora: Intel® Core™ i5 13. generacji
- Maksymalna moc turbo: 154 W
- Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności: 1,8 GHz, 2,5 GHz
- Wydajne rdzenie: 6
- Podstawowa moc procesora: 65 W
- Efektywne rdzenie: 8
- Liczba procesorów: 1
- Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo: 3,5 GHz
- Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo: 4,8 GHz

#### Grafika

- NVIDIA G-SYNC: Tak
- NVIDIA GameWorks VR: Tak
- Model dedykowanej karty graficznej: NVIDIA GeForce RTX 4060 Ti
- Wbudowana karta graficzna: Tak
- Model wbudowanej karty graficznej: Intel UHD Graphics 770
- Technologia CUDA: Tak
- Dedykowana karta graficzna: Tak
- Pamięć karty graficznej: 8 GB
- Typ dedykowanej karty graficznej: GDDR6
- Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej: 3
- Liczba portów HDMI karty graficznej: 1
- Producent dedykowanego układu GPU: NVIDIA

- Typ zintegrowanej karty graficznej: Intel® UHD Graphics
- Liczba dedykowanych kart graficznych: 1

## **Pamięć**

- Maksymalna pojemność pamięci: 128 GB
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Typ pamięci RAM: DDR4-SDRAM
- Pamięć RAM: 32 GB
- Prędkość zegara pamięci: 3600 MHz
- Korekcja ECC: Nie
- Producent pamięci wewnętrznej: Kingston
- Układ pamięci: 2 x 16 GB
- Gniazda pamięci: DIMM x 4

## **Konstrukcja**

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

## **Moc**

- Napięcie wejściowe zasilacza: 100-240 V
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Bronze
- Zasilanie: 600 W

## **Waga i rozmiary**

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

## **Sieć**

- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- Bluetooth: Tak
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Typ anteny: 2x2
- Technologia okablowania: 10/100/1000Base-T(X)
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Wi-Fi: Tak
- Wersja Bluetooth: 5.2

## **Wydajność**

- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Układ płyty głównej: Intel B760
- Format płyty głównej: Micro ATX
- Pozycjonowanie na rynku: Gaming

- Powered by: ENDORFY
- Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak
- Typ produktu: PC

#### Zawartość opakowania

- Dołączony wyświetlacz: Nie

#### Gniazda rozszerzeń

- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 3

#### Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Brak

#### Nośnik danych

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

#### Porty i interfejsy

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

Stan

Nowy

## Zdjęcia

