



# Actina ENDORFY 13400F/16GB/1TB/RTX4070/650W

Indeks: **377607** Producent: **ACTION** Kod producenta: **KOMAAAGIP1321**

**Cena: 6,105.57 zł**

## Opis

### Actina ENDORFY 13400F/16GB/1TB/RTX4070/650W

Producent: Action

#### Procesor

- Gniazdo procesora: LGA 1700
- Producent procesora: Intel
- Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo: 4,6 GHz
- Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo: 3,3 GHz
- Efektywne rdzenie: 4
- Liczba procesorów: 1
- Liczba wątków: 16
- Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności: 2,5 GHz, 1,8 GHz
- Podstawowa moc procesora: 65 W
- Maksymalna moc turbo: 148 W
- Wydajne rdzenie: 6
- Typ pamięci procesora: Smart Cache
- Cache procesora: 20 MB
- Generacja procesora: Intel® Core™ i5 13. generacji
- Model procesora: i5-13400F
- Taktowanie procesora: 1,8 GHz
- Liczba rdzeni procesora: 10
- Maksymalne taktowanie procesora: 4,6 GHz
- Typ procesora: Intel® Core™ i5

#### Grafika

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

- NVIDIA GameWorks VR: Tak

## **Pamięć**

- Producent pamięci wewnętrznej: Kingston
- Gniazda pamięci: DIMM x 4
- Układ pamięci: 2 x 8 GB
- Prędkość zegara pamięci: 3600 MHz
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Pamięć RAM: 16 GB
- Typ pamięci RAM: DDR4-SDRAM
- Korekcja ECC: Nie
- Maksymalna pojemność pamięci: 128 GB

## **Konstrukcja**

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

## **Moc**

- Napięcie wejściowe zasilacza: 100-240 V
- Zasilanie: 650 W
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Gold

## **Waga i rozmiary**

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

## **Sieć**

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

## **Wydajność**

- Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak
- Powered by: ENDORFY
- Pozycjonowanie na rynku: Gaming
- Typ produktu: PC
- Układ płyty głównej: Intel B760

- Format płyty głównej: Micro ATX
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.

### Zawartość opakowania

- Dołączony wyświetlacz: Nie

### Gniazda rozszerzeń

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

### Cechy szczególne procesora

- Intel® 64: Tak
- Stan spoczynku: Tak
- Technologia Execute Disable Bit (EDB): Tak
- Technologia virtualizacji Intel® (VT-x): Tak
- Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT): Tak
- Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d): Tak
- Wbudowane opcje dostępne: Nie
- Maksymalna konfiguracja CPU: 1
- Technologia Udoskonalona Intel SpeedStep: Tak

### Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Brak

### Nośnik danych

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

### Porty i interfejsy

- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Mikrofon: Tak
- Wyjście liniowe: Nie
- Wejście liniowe: Tak
- Ilość portów HDMI: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2
- Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Nie
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
- Liczba portów PS/2: 1
- Port DVI: Nie
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Ilość DisplayPort: 3
- Ilość złącz SATA III: 4

- Gniazdko wyjścia DC: Nie
- Port wyjścia S/PDIF: Nie
- Liczba portów USB 2.0: 4

## Parametry

Stan Nowy

## Zdjęcia

