



Actina ENDORFY 13500/32GB/1TB/RTX4070/650W

Indeks: **377057** Producent: **ACTION** Kod producenta: **KOMAAAGIP1346**

Cena: 6,665.51 zł

Opis

Actina ENDORFY 13500/32GB/1TB/RTX4070/650W

Producent: Action

Procesor

- Typ procesora: Intel® Core™ i5
- Maksymalne taktowanie procesora: 4,8 GHz
- Typ magistrali: DMI4
- Liczba procesorów: 1
- Taktowanie procesora: 1,8 GHz
- Gniazdo procesora: LGA 1700
- Producent procesora: Intel
- Cache procesora: 24 MB
- Liczba rdzeni procesora: 14
- Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo: 4,8 GHz
- Model procesora: i5-13500
- Liczba wątków: 20
- Typ pamięci procesora: Smart Cache
- Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo: 3,5 GHz
- Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności: 1,8 GHz, 2,5 GHz
- Generacja procesora: Intel® Core™ i5 13. generacji
- Podstawowa moc procesora: 65 W
- Wydajne rdzenie: 6
- Maksymalna moc turbo: 154 W
- Efektywne rdzenie: 8

Grafika

- NVIDIA GameWorks VR: Tak
- Model dedykowanej karty graficznej: NVIDIA GeForce RTX 4070
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- Technologia CUDA: Tak
- Model wbudowanej karty graficznej: Intel UHD Graphics 770
- Producent dedykowanego układu GPU: NVIDIA
- Liczba dedykowanych kart graficznych: 1
- Liczba portów HDMI karty graficznej: 1
- Typ dedykowanej karty graficznej: GDDR6X
- Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej: 3
- Dedykowana karta graficzna: Tak

- Wbudowana karta graficzna: Tak
- Pamięć karty graficznej: 12 GB
- Typ zintegrowanej karty graficznej: Intel® UHD Graphics

Pamięć

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

Konstrukcja

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

Moc

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

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 10 kg
- Wysokość produktu: 472 mm
- Szerokość produktu: 220 mm
- Głębokość produktu: 442 mm

Sieć

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

Wydajność

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

- Powered by: ENDORFY
- Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak
- Typ produktu: PC
- Pozycjonowanie na rynku: Gaming

Zawartość opakowania

- Dołączony wyświetlacz: Nie

Gniazda rozszerzeń

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

Cechy szczególne procesora

- Maksymalna konfiguracja CPU: 1
- Wbudowane opcje dostępne: Tak
- Technologia Udoskonalona Intel SpeedStep: Tak
- Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d): Tak
- Technologia wirtualizacji Intel® (VT-x): Tak
- Technologia Intel® Trusted Execution: Tak
- Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT): Tak
- Technologia Execute Disable Bit (EDB): Tak
- Intel® Stable Image Platform Program (SIPP): Tak
- Stan spoczynku: Tak
- Intel® 64: Tak

Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Brak

Nośnik danych

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

Porty i interfejsy

- Liczba portów USB 2.0: 4
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Ilość złączy SATA III: 4
- Ilość DisplayPort: 4
- Port wyjścia S/PDIF: Nie
- Gniazdko wyjścia DC: Nie
- Wyjście liniowe: Nie
- Wejście liniowe: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2

- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
- Mikrofon: Tak
- Liczba portów PS/2: 1
- Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Nie
- Port DVI: Nie
- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Ilość portów HDMI: 3

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia



