



Actina ENDORFY 7600/32GB/1TB/RTX4070TI/750W

Indeks: **377954** Producent: **ACTION** Kod producenta: **KOMAAAGIP1426**

Cena: 7,375.87 zł

Opis

Actina ENDORFY 7600/32GB/1TB/RTX4070TI/750W

Producent: Action

Procesor

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

Grafika

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

Pamięć

- Producent pamięci wewnętrznej: Kingston
- Pamięć RAM: 32 GB
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy

- Prędkość zegara pamięci: 5600 MHz
- Typ pamięci RAM: DDR5-SDRAM
- Układ pamięci: 2 x 16 GB
- Gniazda pamięci: DIMM x 4
- Korekcja ECC: Nie
- Maksymalna pojemność pamięci: 192 GB

Konstrukcja

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

Moc

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

Waga i rozmiary

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

Sieć

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

Wydajność

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

Zawartość opakowania

- Dołączony wyświetlacz: Nie

Gniazda rozszerzeń

- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x): 2

Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Brak

Nośnik danych

- Nośniki: SSD
- Całkowita pojemność dysków: 1 TB
- Całkowita pojemność dysków SSD: 1 TB
- Zintegrowany czytnik kart: Nie
- NVMe: Tak
- Interfejs pamięci SSD: PCI Express
- Liczba zainstalowanych dysków: 1
- Typ dysku SSD: M.2
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 7
- Liczba zainstalowanych dysków SSD: 1
- Pojemność pamięci SSD: 1 TB
- Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™: Nie
- Napęd optyczny: Nie

Porty i interfejsy

- Technologia Intel® Thunderbolt 4: Nie
- Liczba przednich portów USB: 2
- Światłowodowy port NIC (Flex I/O): Nie
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 5
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
- Ilość portów HDMI: 2
- Port DVI: Nie
- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Mikrofon: Tak
- Wyjście liniowe: Nie
- Wejście liniowe: Tak
- Liczba tylnych portów audio: 3
- Liczba przednich portów audio: 2
- Liczba tylnych portów USB: 8
- Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Nie
- Ilość DisplayPort: 4
- Ilość złącz SATA III: 4
- Port wyjścia S/PDIF: Nie
- Gniazdko wyjścia DC: Nie
- Liczba portów USB 2.0: 3
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1

Parametry

Stan

Nowy

