



Actina ENDORFY 7700/32GB/1TB/RTX4070/700W

Indeks: **377430** Producent: **ACTION** Kod producenta: **KOMAAAGIP1453**

Cena: 7,339.51 zł

Opis

Actina ENDORFY 7700/32GB/1TB/RTX4070/700W

Producent: Action

Procesor

- Model procesora: 7700
- Typ pamięci procesora: L3
- Taktowanie procesora: 3,8 GHz
- Maksymalne taktowanie procesora: 5,3 GHz
- Cache procesora: 32 MB
- Liczba wątków: 16
- Typ procesora: AMD Ryzen™ 7
- Liczba rdzeni procesora: 8
- Gniazdo procesora: Gniazdo AM5
- Producent procesora: AMD
- Liczba procesorów: 1
- Podstawowa moc procesora: 65 W

Grafika

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

Pamięć

- Maksymalna pojemność pamięci: 192 GB
- Pamięć RAM: 32 GB
- Prędkość zegara pamięci: 5600 MHz

- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Typ pamięci RAM: DDR5-SDRAM
- Korekcja ECC: Nie
- Gniazda pamięci: DIMM x 4
- Układ pamięci: 2 x 16 GB
- Producent pamięci wewnętrznej: Kingston

Konstrukcja

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

Moc

- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Bronze
- Zasilanie: 700 W
- Napięcie wejściowe zasilacza: 100-240 V

Waga i rozmiary

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

Sieć

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

Wydajność

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

Zawartość opakowania

- Dołączony wyświetlacz: Nie

Gniazda rozszerzeń

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

Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Brak

Nośnik danych

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

Porty i interfejsy

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

Pozostałe funkcje

- Akcesoria w zestawie: Karta sieciowa Wi-Fi

Parametry

Stan

Nowy

