



Actina PBA 13400F/32GB/1TB/RTX4070/650W

Indeks: 378241 Producent: ACTION Kod producenta: KOMAAAGIP1366

Cena: **6,442.00 zł**

Opis

Actina PBA 13400F/32GB/1TB/RTX4070/650W

Producent: Action

Procesor

- Efektywne rdzenie: 4
- Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo: 4,6 GHz
- Liczba procesorów: 1
- Typ magistrali: DMI4
- Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo: 3,3 GHz
- Wydajne rdzenie: 6
- Maksymalna moc turbo: 148 W
- Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności: 2,5 GHz, 1,8 GHz
- Podstawowa moc procesora: 65 W
- Gniazdo procesora: LGA 1700
- Generacja procesora: Intel® Core™ i5 13. generacji
- Producent procesora: Intel
- Liczba wątków: 16
- Taktowanie procesora: 1,8 GHz
- Cache procesora: 20 MB
- Model procesora: i5-13400F
- Liczba rdzeni procesora: 10
- Typ pamięci procesora: Smart Cache
- Maksymalne taktowanie procesora: 4,6 GHz
- Typ procesora: Intel® Core™ i5

Grafika

- Dedykowana karta graficzna: Tak
- Liczba dedykowanych kart graficznych: 1
- Typ dedykowanej karty graficznej: GDDR6
- AMD FreeSync: Nie
- Liczba portów HDMI karty graficznej: 1
- Producent dedykowanego układu GPU: NVIDIA
- Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej: 3
- NVIDIA GameWorks VR: Tak
- Model wbudowanej karty graficznej: Niedostępny
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- Technologia CUDA: Tak
- Model dedykowanej karty graficznej: NVIDIA GeForce RTX 4070
- Wbudowana karta graficzna: Nie

- Pamięć karty graficznej: 12 GB

Pamięć

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

Konstrukcja

- Ilość zatok 2,5 ": 4
- System chłodzenia wodnego: Nie
- Materiał obudowy: Metal, Plastik, Szkło hartowane
- Ilość zatok 3.5": 2
- Okienko: Tak
- Standard VESA: Nie
- Odnowiony: Nie
- Obudowa: Midi Tower
- Kolor produktu: Czarny

Moc

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

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 482 mm
- Głębokość produktu: 426 mm
- Szerokość produktu: 214 mm
- Waga produktu: 10 kg

Sieć

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

Wydajność

- Pozycjonowanie na rynku: Gaming
- Typ produktu: PC
- Powered by: ASUS
- Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak
- Format płyty głównej: Micro ATX

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

Zawartość opakowania

- Dołączony wyświetlacz: Nie

Gniazda rozszerzeń

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

Cechy szczególne procesora

- Maksymalna konfiguracja CPU: 1

Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Brak

Nośnik danych

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

Porty i interfejsy

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

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

