

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-14400f-32gb-1tb-arcb580-600w-p-342994.html>



Actina ENDORFY 14400F/32GB/1TB/ArcB580/600W

Cena brutto	6 341,99 zł
Cena netto	5 156,09 zł
Numer katalogowy	KOMACNGIP0171
Kod producenta	KOMACNGIP0171
Kod EAN	5901443410249
Efektywne rdzenie	4
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Technologia CUDA	Nie
Wbudowany mikrofon	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Bez ECC	Tak
Wi-Fi	Tak
Wejście liniowe	Tak
Wydajne rdzenie	6
Wbudowana karta graficzna	Nie
Wersja Bluetooth	5.2
Układ płyty głównej	Intel B760
Podstawowa moc procesora	65 W
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny
Pamięć karty graficznej	12 GB
Producent procesora	Intel
Maksymalna moc turbo	148 W
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,5 GHz, 1,8 GHz
Typ produktu	PC
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Maksymalne taktowanie procesora	4,7 GHz
Liczba portów USB 2.0	1
Liczba zainstalowanych dysków	1
Ilość DisplayPort	3
Format płyty głównej	ATX

Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Generacja procesora	Intel Core i5-14xxx
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	1
Powered by	ENDORFY
Nośniki	SSD
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	1
Dołączona myszka	Nie
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Wbudowany tuner TV	Nie
Zainstalowany system operacyjny	Brak
System chłodzenia wodnego	Nie
Obudowa	Midi Tower
Wyjście liniowe	Tak
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Odnowiony	Nie
Taktowanie procesora	1,8 GHz
Układ pamięci	2 x 16 GB
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Intel® Thunderbolt 5	Nie
Liczba wątków	16
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Ostrzeżenia	Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone i odłączone od źródła zasilania przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji.,Nie otwierać obudowy urządzenia bez odpowiednich narzędzi i wiedzy technicznej.,Zużyte urządzenia elektroniczne należy oddać do sp
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Podświetlenie RGB	Tak
Bluetooth	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak

Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Typ anteny	2x2
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Liczba przednich portów audio	2
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000,2500 Mbit/s
Komponenty wewnętrzne	ASUS TUF GAMING B760-PLUS WIFI / Intel ARC B580 / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue SN5000 / ENDORFY Fera 5 Black / ENDORFY Vero L5 / ENDORFY Arx 500 ARGB
Liczba tylnych portów audio	5
Pamięć RAM	32 GB
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Liczba tylnych portów USB	6
Standard VESA	Nie
Model dedykowanej karty graficznej	Intel ARC B580
Okienko	Tak
Napęd optyczny	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	192 GB
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Mikrofon	Tak
Liczba procesorów	1
Cache procesora	20 MB
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,5 GHz
NVMe	Tak
Zasilanie	600 W
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	5
Port wyjścia s/pdif	Tak
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,7 GHz
Ilość portów HDMI	1
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)

Pojemność pamięci SSD	1 TB
Dołączony wyświetlacz	Nie
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Liczba przednich portów USB	3
Wysokość produktu	486 mm
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Dedykowana karta graficzna	Tak
Ilość zatok 3.5"	1
Producent dedykowanego układu GPU	Intel
Szerokość produktu	228 mm
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b
Ilość zatok 2,5 "	6
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Głębokość produktu	429 mm
NVIDIA G-SYNC	Nie
Klawiatura w zestawie	Nie
Waga produktu	10 kg
Ilość złączy SATA III	4
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Kolor produktu	Czarny
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	7
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Typ dysku SSD	M.2
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: G036M