

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-14400f-32gb-1tb-arc580-600w-p-342994.html>



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

Cena brutto	6 666,99 zł
Cena netto	5 420,32 zł
Numer katalogowy	KOMACNGIP0171
Kod producenta	KOMACNGIP0171
Kod EAN	5901443410249
Wbudowany mikrofon	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Efektywne rdzenie	4
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Technologia CUDA	Nie
Wi-Fi	Tak
Wejście liniowe	Tak
Wydajne rdzenie	6
Bez ECC	Tak
Wersja Bluetooth	5.2
Układ płyty głównej	Intel B760
Podstawowa moc procesora	65 W
Wbudowana karta graficzna	Nie
Producent procesora	Intel
Maksymalna moc turbo	148 W
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny
Pamięć karty graficznej	12 GB
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,5 GHz, 1,8 GHz
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Maksymalne taktowanie procesora	4,7 GHz
Typ produktu	PC
Liczba zainstalowanych dysków	1
Ilość DisplayPort	3
Liczba portów USB 2.0	1
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie

Format płyty głównej	ATX
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Powered by	ENDORFY
Generacja procesora	Intel Core i5-14xxx
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	1
Nośniki	SSD
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Dołączona myszka	Nie
Wbudowany tuner TV	Nie
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Obudowa	Midi Tower
Zainstalowany system operacyjny	Brak
System chłodzenia wodnego	Nie
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Wyjście liniowe	Tak
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Taktowanie procesora	1,8 GHz
Układ pamięci	2 x 16 GB
Odnowiony	Nie
Liczba wątków	16
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Intel® Thunderbolt 5	Nie
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
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
Bluetooth	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Podświetlenie RGB	Tak

Typ anteny	2x2
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
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 przednich portów audio	2
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Liczba tylnych portów audio	5
Pamięć RAM	32 GB
Model dedykowanej karty graficznej	Intel ARC B580
Okienko	Tak
Liczba tylnych portów USB	6
Standard VESA	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	192 GB
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Napęd optyczny	Nie
Liczba procesorów	1
Cache procesora	20 MB
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,5 GHz
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Mikrofon	Tak
Port wyjścia s/pdif	Tak
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,7 GHz
NVMe	Tak
Zasilanie	600 W
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	5
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Pojemność pamięci SSD	1 TB

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

Opis produktu

- Gwarancja: G036M