

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-8400f-32gb-1tb-arcb580-600w-p-342998.html>

Actina ENDORFY 8400F/32GB/1TB/ArcB580/600W

Cena brutto	6 234,99 zł
Cena netto	5 069,10 zł
Numer katalogowy	KOMACNGIP0175
Kod producenta	KOMACNGIP0175
Kod EAN	5901443410287
Układ audio	Realtek ALC897
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Maksymalne taktowanie procesora	4,7 GHz
Typ produktu	PC
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Format płyty głównej	Micro ATX
Liczba zainstalowanych dysków	1
Ilość DisplayPort	3
Nośniki	SSD
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	2
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	3
Powered by	ENDORFY
Wbudowany tuner TV	Nie
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Obudowa	Midi Tower
Dołączona myszka	Nie
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Taktowanie procesora	4,2 GHz
Zainstalowany system operacyjny	Brak
System chłodzenia wodnego	Nie
Liczba wątków	12

Wyjście liniowe	Nie
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Układ pamięci	2 x 16 GB
Odnowiony	Nie
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Bluetooth	Tak
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Typ anteny	2x2
Przewodowa sieć lan	Tak
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Pamięć RAM	32 GB
Komponenty wewnętrzne	MSI B650M GAMING PLUS WIFI / Intel ARC B580 / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue SN5000 / ENDORFY Fera 5 Black / ENDORFY Vero L5 / ENDORFY Arx 500 ARGB
Standard VESA	Nie
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000,2500 Mbit/s
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Napęd optyczny	Nie
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Okienko	Tak
Dedykowana karta graficzna	Tak
Mikrofon	Tak
Model dedykowanej karty graficznej	Intel ARC B580
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Intel® Thunderbolt 5	Nie
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6E (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a, 802.11b
Zasilanie	600 W
Maksymalna pojemność pamięci	256 GB
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
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Liczba procesorów	1
Cache procesora	16 MB
Podświetlenie RGB	Tak
NVMe	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	6
Port wyjścia s/pdif	Nie
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Ilość portów HDMI	1
Kontroler LAN	Realtek RTL8125-BG
Liczba przednich portów audio	2
Wysokość produktu	486 mm
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Dołączony wyświetlacz	Nie
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Szerokość produktu	228 mm
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Ilość zatok 3.5"	1
Liczba tylnych portów audio	3
Głębokość produktu	429 mm
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Ilość zatok 2,5 "	6
Liczba tylnych portów USB	8
Waga produktu	10 kg
Ilość złączy SATA III	4
Typ dysku SSD	M.2
NVIDIA G-SYNC	Nie
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Technologia CUDA	Nie
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Liczba przednich portów USB	3
Kolor produktu	Czarny

Zintegrowany czytnik kart	Nie
Bez ECC	Tak
Producent dedykowanego układu GPU	Intel
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Wbudowana karta graficzna	Nie
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Wbudowany mikrofon	Nie
Wejście liniowe	Tak
Klawiatura w zestawie	Nie
Wi-Fi	Tak
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Wersja Bluetooth	5.3
Układ płyty głównej	AMD B650
Podstawowa moc procesora	65 W
Pamięć karty graficznej	12 GB
Producent procesora	AMD

Opis produktu

- Gwarancja: G036M