

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-5600-32gb-1tb-rtx4060-600w-p-294983.html>



Actina ENDORFY 5600/32GB/1TB/RTX4060/600W

Cena brutto	3 959,99 zł
Cena netto	3 219,50 zł
Numer katalogowy	KOMAAAGIP1373
Kod producenta	KOMAAAGIP1373
Kod EAN	5901443334002
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Ilość zatok 3.5"	2
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Fiber NIC port (Flex I/O)	Nie
Ilość zatok 2,5 "	2
NVMe	Tak
Producent dedykowanego układu GPU	NVIDIA
NVIDIA G-SYNC	Tak
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
AMD FreeSync	Nie
Wysokość produktu	447 mm
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Szerokość produktu	205 mm
Typ dysku SSD	M.2
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Głębokość produktu	413 mm
Technologia CUDA	Tak
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Waga produktu	10 kg
Ilość złączy SATA III	4
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Kolor produktu	Czarny
Wbudowana karta graficzna	Nie
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Gniazdko wyjścia DC	Nie

Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Wi-Fi	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Pamięć karty graficznej	8 GB
Korekcja ECC	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Typ produktu	PC
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Wejście liniowe	Tak
Liczba portów USB 2.0	2
Podstawowa moc procesora	65 W
Układ płyty głównej	AMD B550
Format płyty głównej	ATX
Układ audio	Realtek ALC887
Generacja procesora	5th gen AMD Ryzen 5
Maksymalne taktowanie procesora	4,4 GHz
Producent procesora	AMD
Nośniki	SSD
System chłodzenia wodnego	Nie
Ilość DisplayPort	3
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Obudowa	Midi Tower
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Odnowiony	Nie
Powered by	ENDORFY
Liczba zainstalowanych dysków	1
NVIDIA GameWorks VR	Tak
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Taktowanie procesora	3,5 GHz
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Przewodowa sieć lan	Tak
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.

Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	1
Liczba wątków	12
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Prędkość zegara pamięci	3600 MHz
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Bluetooth	Nie
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Typ anteny	1x1
Komponenty wewnętrzne	Gigabyte B550 Gaming X V2 / NVIDIA GeForce RTX 4060 / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue SN580 / ENDORFY Fera 5 ARGB / ENDORFY Vero L5 / ENDORFY Signum 300 ARGB
Port DVI	Nie
Wyjście liniowe	Nie
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Układ pamięci	2 x 16 GB
Pamięć RAM	32 GB
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce RTX 4060
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Standard VESA	Nie
Okienko	Tak
Maksymalna pojemność pamięci	128 GB
Napęd optyczny	Nie
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Liczba procesorów	1
Mikrofon	Tak
Cache procesora	32 MB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	5
Zasilanie	600 W
Port wyjścia s/pdif	Nie

Ilość portów HDMI	1
Akcesoria w zestawie	Karta sieciowa Wi-Fi
Liczba portów ps/2	1
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H
Dołączony wyświetlacz	Nie
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Dedykowana karta graficzna	Tak
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	3
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n)

Opis produktu

- Gwarancja: G036M