

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-5600-16gb-1tb-rtx3060-600w-w11h-p-297062.html>



Actina ENDORFY 5600/16GB/1TB/RTX3060/600W/W11H

Cena brutto	4 190,99 zł
Cena netto	3 407,31 zł
Numer katalogowy	KOMAAAGIP1461
Kod producenta	KOMAAAGIP1461
Kod EAN	5901443338482
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Dołączony wyświetlacz	Nie
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Dedykowana karta graficzna	Tak
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Standardy Wi- Fi	802.11b,802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n)
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	8
NVMe	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Wyjścia słuchawkowe	1
Wysokość produktu	447 mm
Wejście liniowe	Tak
Szerokość produktu	205 mm
Układ płyty głównej	AMD B550
Głębokość produktu	413 mm
Producent procesora	AMD
Waga produktu	10 kg
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Kolor produktu	Czarny
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1

Gniazdko wyjścia DC	Nie
System chłodzenia wodnego	Nie
Liczba zainstalowanych dysków	1
Wi-Fi	Tak
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Pamięć karty graficznej	12 GB
Odnowiony	Nie
Fiber NIC port (Flex I/O)	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	1
Typ produktu	PC
NVIDIA GameWorks VR	Tak
Producent dedykowanego układu GPU	NVIDIA
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Liczba portów USB 2.0	2
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home PL
Format płyty głównej	ATX
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Nośniki	SSD
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Typ dysku SSD	M.2
Wyjście liniowe	Tak
Obudowa	Midi Tower
Komponenty wewnętrzne	ASUS PRIME B550-PLUS / NVIDIA GeForce RTX 3060 / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue WDS100T3B0C / ENDORFY Fera 5 ARGB / ENDORFY Vero L5 / ENDORFY Signum 300 ARGB
Technologia CUDA	Tak
Układ pamięci	2 x 8 GB
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Ilość złącz SATA III	6

Taktowanie procesora	3,5 GHz
Okienko	Tak
Wbudowana karta graficzna	Nie
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny
Liczba wątków	12
Cache procesora	32 MB
Przewodowa sieć lan	Tak
Korekcja ECC	Nie
Bluetooth	Nie
Port wyjścia s/pdif	Tak
Prędkość zegara pamięci	3600 MHz
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Typ anteny	1x1
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Podstawowa moc procesora	65 W
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Port DVI	Nie
Układ audio	Realtek ALC887
Pamięć RAM	16 GB
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	3
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Maksymalne taktowanie procesora	4,4 GHz
Standard VESA	Nie
Ilość zatok 3.5"	2
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce RTX 3060
Ilość DisplayPort	3
Napęd optyczny	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	128 GB
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Mikrofon	Tak
Ilość zatok 2,5 "	2
Liczba procesorów	1
Powered by	ENDORFY
Zasilanie	600 W

NVIDIA G-SYNC	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	6
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Akcesoria w zestawie	Karta sieciowa Wi-Fi
AMD FreeSync	Nie
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Ilość portów HDMI	1

Opis produktu

- Gwarancja: G036M