

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-8700f-32gb-1tb-rx7700xt-750w-p-338646.html>



Actina ENDORFY 8700F/32GB/1TB/RX7700XT/750W

Cena brutto	6 769,99 zł
Cena netto	5 504,06 zł
Numer katalogowy	KOMACNGIP0131
Kod producenta	KOMACNGIP0131
Kod EAN	5901443404859
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Ilość portów HDMI	1
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Wysokość produktu	447 mm
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Szerokość produktu	216 mm
Ilość złączy SATA III	4
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Głębokość produktu	413 mm
Komponenty wewnętrzne	MSI B650M GAMING PLUS WIFI / AMD Radeon RX 7800 XT / KINGSTON Fury Beast RGB / WD Blue SN580 / ENDORFY Spartan 5 ARGB / be quiet! System Power 10 / ENDORFY Signum 300 ARGB
Waga produktu	10 kg
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Kolor produktu	Czarny
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Okienko	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1

Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Wbudowany mikrofon	Nie
Wejście liniowe	Tak
Cache procesora	16 MB
Ostrzeżenia	W przypadku uszkodzenia lub rozlania baterii, unikać kontaktu z materiałem i natychmiast skontaktować się z serwisem.,Unikać kontaktu z wodą lub innymi płynami.,Nie otwierać obudowy komputera bez odłączenia go od źródła zasilania.
Wi-Fi	Tak
Układ płyty głównej	AMD B650
Port wyjścia s/pdif	Nie
Podświetlenie RGB	Tak
Wersja Bluetooth	5.3
Producent procesora	AMD
Kontroler LAN	Realtek RTL8125-BG
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Pamięć karty graficznej	16 GB
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Liczba przednich portów audio	2
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Liczba tylnych portów audio	3
Typ produktu	PC
Liczba zainstalowanych dysków	1
Ilość zatok 3.5"	2
Liczba tylnych portów USB	8
Format płyty głównej	Micro ATX
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Ilość zatok 2,5 "	2
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Nośniki	SSD
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	3
NVIDIA G-SYNC	Nie
Liczba przednich portów USB	2
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Technologia CUDA	Nie

AMD FreeSync	Tak
Wbudowany tuner TV	Nie
Dołączona myszka	Nie
Producent karty WLAN	AMD
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Producent dedykowanego układu GPU	AMD
Wbudowana karta graficzna	Nie
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Obudowa	Midi Tower
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny
Klawiatura w zestawie	Nie
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Wyjście liniowe	Nie
Korekcja ECC	Nie
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Taktowanie procesora	4,1 GHz
Układ pamięci	2 x 16 GB
Typ dysku SSD	M.2
Liczba wątków	16
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Bluetooth	Tak
Podstawowa moc procesora	65 W
Typ anteny	2x2
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Układ audio	Realtek ALC897
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Przewodowa sieć lan	Tak
Maksymalne taktowanie procesora	5 GHz
Pamięć RAM	32 GB
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
Ilość DisplayPort	3
Standard VESA	Nie
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s, 2500 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
Powered by	ENDORFY
Napęd optyczny	Nie
Port DVI	Nie
Dołączony wyświetlacz	Nie

Mikrofon	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Dedykowana karta graficzna	Tak
Zasilanie	750 W
Model dedykowanej karty graficznej	AMD Radeon RX 7800 XT
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Standardy Wi- Fi	802.11b,Wi-Fi 6E (802.11ax),Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a
Maksymalna pojemność pamięci	256 GB
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Liczba procesorów	1
System chłodzenia wodnego	Nie
NVMe	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	6
Odnowiony	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: G036M