

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-9800x3d-32gb-2tb-rtx5090-1000w-w11h-p-343561.html>



Actina ENDORFY 9800X3D/32GB/2T B/RTX5090/1000W/W11H

Cena brutto	31 990,99 zł
Cena netto	26 008,93 zł
Numer katalogowy	KOMACNGIP0198
Kod producenta	KOMACNGIP0198
Kod EAN	5901443411994
Wi-Fi	Tak
Producent procesora	AMD
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Bez ECC	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Ilość DisplayPort	4
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Wbudowana karta graficzna	Tak
Wersja Bluetooth	5.2
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x)	1
Ilość złączy SATA III	4
Model wbudowanej karty graficznej	AMD Radeon Graphics
Pamięć karty graficznej	32 GB
Liczba zainstalowanych dysków	1
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2
Powered by	ENDORFY
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Typ produktu	PC
Rdzenie wbudowanej karty graficznej	2
Podstawowa moc procesora	120 W
Liczba portów USB 2.0	4
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	2
Maksymalne taktowanie procesora	5,2 GHz

Format płyty głównej	Micro ATX
Dołączona myszka	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	1
Pojemność HDD	0 GB
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Generacja procesora	AMD Ryzen 9000 Series
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home PL
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Nośniki	SSD
Wyjście liniowe	Tak
Układ pamięci	2 x 16 GB
Typ zintegrowanej karty graficznej	AMD Radeon Graphics
Wbudowany tuner TV	Nie
System chłodzenia wodnego	Tak
Obudowa	Midi Tower
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Przewodowa sieć lan	Tak
Odnowiony	Nie
Taktowanie procesora	4,7 GHz
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
NVIDIA GameWorks VR	Tak
Liczba wątków	16
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000,2500 Mbit/s
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Port DVI	Nie
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Intel® Thunderbolt 5	Nie
Bluetooth	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Ostrzeżenia	W przypadku uszkodzenia lub rozlania baterii, unikać kontaktu z materiałem i natychmiast skontaktować się z serwisem.,Nie otwierać obudowy komputera bez odłączenia go od źródła

	zasilania.,Unikać kontaktu z wodą lub innymi płynami.
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce RTX 5090
Komponenty wewnętrzne	ASUS TUF Gaming B650M-PLUS WIFI / NVIDIA GeForce RTX 5090 / Kingston Fury Beast RGB / WD Black SN850X / ENDORFY Navis F360 / Corsair RM1000e / ENDORFY Arx 700 ARGB
Podświetlenie RGB	Tak
Typ anteny	2x2
Maksymalna pojemność pamięci	192 GB
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Gold
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Liczba procesorów	1
Okienko	Tak
Liczba przednich portów audio	1
Pamięć RAM	32 GB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Liczba tylnych portów audio	5
Standard VESA	Nie
Cache procesora	96 MB
Liczba tylnych portów USB	8
Napęd optyczny	Nie
Ilość portów HDMI	2
Port wyjścia s/pdif	Tak
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
NVMe	Tak
Mikrofon	Tak
Dołączony wyświetlacz	Nie
Ilość zatok 3.5"	4
Liczba przednich portów USB	3
Pojemność pamięci SSD	2 TB
Zasilanie	1000 W
Dedykowana karta graficzna	Tak
Ilość zatok 2,5 "	4
Wysokość produktu	486 mm
Całkowita pojemność dysków twardych	0 GB

NVIDIA G-SYNC	Tak
Producent dedykowanego układu GPU	NVIDIA
Szerokość produktu	228 mm
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Głębokość produktu	489 mm
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Standardy Wi- Fi	802.11b,Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a
AMD FreeSync	Tak
Klawiatura w zestawie	Nie
Waga produktu	15 kg
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Całkowita pojemność dysków	2 TB
Kolor produktu	Czarny
Wyjścia słuchawkowe	1
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR7
Typ dysku SSD	M.2
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Wejście liniowe	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Wbudowany mikrofon	Nie
Układ płyty głównej	AMD B650
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Technologia CUDA	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G036M