

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-9900x-32gb-2tb-rtx5090-1000w-w11h-p-343559.html>



Actina ENDORFY 9900X/32GB/2TB/R TX5090/1000W/W11H

Cena brutto	25 299,99 zł
Cena netto	20 569,10 zł
Numer katalogowy	KOMACNGIP0196
Kod producenta	KOMACNGIP0196
Kod EAN	5901443411970
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
NVIDIA GameWorks VR	Tak
Waga produktu	15 kg
Przewodowa sieć lan	Tak
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Kolor produktu	Czarny
Intel® Thunderbolt 5	Nie
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,2500 Mbit/s,100 Mbit/s,1000
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Wbudowany mikrofon	Nie
Ostrzeżenia	Unikać kontaktu z wodą lub innymi płynami.,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.
Port DVI	Nie
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
Wi-Fi	Tak
Podświetlenie RGB	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak

Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Gold
Wersja Bluetooth	5.2
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce RTX 5090
Okienko	Tak
Pamięć karty graficznej	32 GB
Liczba przednich portów audio	1
Maksymalna pojemność pamięci	192 GB
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Liczba tylnych portów audio	5
Liczba procesorów	1
Cache procesora	64 MB
Typ produktu	PC
Liczba tylnych portów USB	8
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Port wyjścia s/pdif	Tak
Liczba portów USB 2.0	4
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Ilość portów HDMI	2
Ilość zatok 3.5"	4
Format płyty głównej	Micro ATX
Liczba przednich portów USB	3
Dołączony wyświetlacz	Nie
Ilość zatok 2,5 "	4
Pojemność HDD	0 GB
NVIDIA G-SYNC	Tak
Generacja procesora	AMD Ryzen 9000 Series
Producent dedykowanego układu GPU	NVIDIA
Dedykowana karta graficzna	Tak
AMD FreeSync	Tak
Nośniki	SSD
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Całkowita pojemność dysków twardej	0 GB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Klawiatura w zestawie	Nie
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR7

Wbudowany tuner TV	Nie
Całkowita pojemność dysków	2 TB
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,802.11b
Obudowa	Midi Tower
Typ dysku SSD	M.2
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Technologia CUDA	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Bez ECC	Tak
Wejście liniowe	Tak
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Taktowanie procesora	4,4 GHz
Wbudowana karta graficzna	Tak
Układ płyty głównej	AMD B650
Ilość DisplayPort	4
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Liczba wątków	24
Producent procesora	AMD
Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x)	1
Ilość złączy SATA III	4
Model wbudowanej karty graficznej	AMD Radeon Graphics
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Bluetooth	Tak
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Powered by	ENDORFY
Typ anteny	2x2
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Liczba zainstalowanych dysków	1
Rdzenie wbudowanej karty graficznej	2
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane

Podstawowa moc procesora	120 W
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	2
Pamięć RAM	32 GB
Maksymalne taktowanie procesora	5,6 GHz
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	1
Standard VESA	Nie
Dołączona myszka	Nie
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Napęd optyczny	Nie
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
NVMe	Tak
Mikrofon	Tak
Typ zintegrowanej karty graficznej	AMD Radeon Graphics
Pojemność pamięci SSD	2 TB
Zasilanie	1000 W
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home PL
System chłodzenia wodnego	Tak
Wysokość produktu	486 mm
Wyjście liniowe	Tak
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Szerokość produktu	228 mm
Układ pamięci	2 x 16 GB
Głębokość produktu	489 mm
Odnowiony	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: G036M