

Link do produktu: <https://computerlab.pl/actina-endorfy-9950x-32gb-2tb-rx7900ctx-1000w-p-251365.html>

Actina ENDORFY 9950X/32GB/2TB/RX7900CTX/1000W

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena brutto | 11 676,03 zł |
| Cena netto | 9 492,71 zł |
| Dostępność | Dostępność - bardzo mała ilość |
| Numer katalogowy | KOMACNGIP0121 |
| Kod producenta | KOMACNGIP0121 |
| Kod EAN | 5901443403357 |
| Producent | Actina |
| Typ produktu | PC |
| Zasilanie | 1000 W |
| Materiał obudowy | Metal, Plastik, Szkło hartowane |
| Obudowa | Midi Tower |
| Bluetooth | Tak |
| Pamięć RAM | 32 GB |
| Wi-Fi | Tak |
| Dołączone oprogramowanie | Bitdefender Internet Security |
| Mikrofon | Tak |
| Model procesora | 9950X |
| Liczba rdzeni procesora | 16 |
| Wersja Bluetooth | 5.2 |
| Napęd optyczny | Nie |
| Liczba portów USB 2.0 | 4 |
| Typ anteny | 2x2 |
| Pamięć karty graficznej | 24 GB |
| Zainstalowany system operacyjny | Brak |
| Format płyty głównej | ATX |
| Ilość portów HDMI | 2 |
| Typ pamięci RAM | DDR5-SDRAM |
| Wbudowany mikrofon | Nie |
| Standard VESA | Nie |
| Gniazdo procesora | Gniazdo AM5 |
| Taktowanie procesora | 4,3 GHz |
| Wbudowana karta graficzna | Tak |

| | |
|---|---|
| Kolor produktu | Czarny |
| Głębokość produktu | 442 mm |
| Szerokość produktu | 220 mm |
| Wysokość produktu | 472 mm |
| Waga produktu | 10 kg |
| Okienko | Tak |
| Dołączony wyświetlacz | Nie |
| Pozycjonowanie na rynku | Gaming |
| Funkcje regulowane | Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy. |
| Przewodowa sieć lan | Tak |
| Gniazdko wyjścia DC | Nie |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci | 8 |
| Kanały wyjścia audio | 7.1 kan. |
| Standardy Wi-Fi | Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6E (802.11ax),802.11b,802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Gniazda pamięci | DIMM x 4 |
| Wyjścia słuchawkowe | 1 |
| Wejście liniowe | Tak |
| Dołączona myszka | Nie |
| NVMe | Tak |
| Pojemność pamięci SSD | 2 TB |
| Ilość zatok 3.5" | 2 |
| AMD FreeSync | Tak |
| Całkowita pojemność dysków SSD | 2 TB |
| Certyfikat 80 PLUS | 80 PLUS Gold |
| Dedykowana karta graficzna | Tak |
| Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x) | 1 |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A | 8 |
| Ilość zatok 2,5 " | 2 |
| Ilość złączy SATA III | 4 |
| Interfejs pamięci SSD | PCI Express |
| Komponenty wewnętrzne | Gigabyte X670 AORUS ELITE AX / AMD Radeon RX 7900 XTX / Kingston Fury Beast RGB / WD Black SN850X / ENDORFY Navis F360 ARGB / MSI MPG A1000G PCIE5 / ENDORFY Regnum 400 ARGB |
| Liczba procesorów | 1 |
| Liczba wątków | 32 |

| | |
|---|--|
| Liczba zainstalowanych dysków | 1 |
| Liczba zainstalowanych dysków SSD | 1 |
| Maksymalna pojemność pamięci | 256 GB |
| Model dedykowanej karty graficznej | AMD Radeon RX 7900 XTX |
| Nośniki | SSD |
| NVIDIA GameWorks VR | Nie |
| NVIDIA G-SYNC | Nie |
| Obsługa kanałów pamięci | Dwukanałowy |
| Odnowiony | Nie |
| Port DVI | Nie |
| Port wyjścia s/pdif | Nie |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN | 2500,100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s |
| Prędkość zegara pamięci | 6000 MHz |
| Producent procesora | AMD |
| System chłodzenia wodnego | Tak |
| Technologia okablowania | 10/100/1000Base-T(X) |
| Typ procesora | AMD Ryzen™ 9 |
| Układ pamięci | 2 x 16 GB |
| Układ płyty głównej | AMD X670 |
| Wyjście liniowe | Nie |
| Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™ | Nie |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A | 2 |
| Liczba dedykowanych kart graficznych | 1 |
| Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej | 3 |
| Liczba portów HDMI karty graficznej | 1 |
| Producent pamięci wewnętrznej | Kingston |
| Typ dedykowanej karty graficznej | GDDR6 |
| Typ zintegrowanej karty graficznej | AMD Radeon Graphics |
| Powered by | ENDORFY |
| Podstawowy standard Wi-Fi | Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| Port dla zestaw słuchawka/mikrofon | Nie |
| Wbudowany tuner tv | Nie |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C | 1 |
| Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x) | 2 |
| Cache procesora | 64 MB |
| Technologia Intel® Thunderbolt 4 | Nie |
| Podstawowa moc procesora | 170 W |
| Ilość DisplayPort | 3 |

| | |
|---|---|
| Maksymalne taktowanie procesora | 5,7 GHz |
| Typ pamięci procesora | L3 |
| Korekcja ECC | Nie |
| Obsługa wirtualnej rzeczywistości | Tak |
| Model wbudowanej karty graficznej | AMD Radeon Graphics |
| Producent karty WLAN | AMD |
| Technologia CUDA | Nie |
| Typ dysku SSD | M.2 |
| Całkowita pojemność dysków | 2 TB |
| Klawiatura w zestawie | Nie |
| Napięcie wejściowe zasilacza | 100-240 V |
| Producent dedykowanego układu GPU | AMD |
| Rozmiar dysku SSD M.2 | 2280 (22 x 80 mm) |
| Producent wbudowanego procesora graficznego | AMD |
| Podświetlenie RGB | Tak |
| Światłowodowy port NIC (Flex I/O) | Nie |
| Liczba tylnych portów audio | 3 |
| Liczba przednich portów USB | 2 |
| Liczba przednich portów audio | 2 |
| Liczba tylnych portów USB | 13 |
| Ostrzeżenia | Nie otwierać obudowy komputera bez odłączenia go od źródła zasilania.,Unikać kontaktu z wodą lub innymi płynami.,W przypadku uszkodzenia lub rozlania baterii, unikać kontaktu z materiałem i natychmiast skontaktować się z serwisem. |

Opis produktu

- Gwarancja: G036M