

Link do produktu: <https://computerlab.pl/actina-endorfy-5700x-32gb-1tb-rtx4060-600w-p-251344.html>

Actina ENDORFY 5700X/32GB/1TB/RTX4060/600W

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena brutto | 4 159,78 zł |
| Cena netto | 3 381,93 zł |
| Dostępność | Dostępność - bardzo mała ilość |
| Numer katalogowy | KOMACNGIP0076 |
| Kod producenta | KOMACNGIP0076 |
| Kod EAN | 5901443387886 |
| Producent | Actina |
| Typ produktu | PC |
| Zasilanie | 600 W |
| Materiał obudowy | Metal, Plastik, Szkło hartowane |
| Obudowa | Midi Tower |
| Bluetooth | Nie |
| Pamięć RAM | 32 GB |
| Wi-Fi | Tak |
| Dołączone oprogramowanie | Bitdefender Internet Security |
| Zintegrowany czytnik kart | Nie |
| Mikrofon | Tak |
| Model procesora | 5700X |
| Liczba rdzeni procesora | 8 |
| Napęd optyczny | Nie |
| Liczba portów USB 2.0 | 2 |
| Typ anteny | 1x1 |
| Pamięć karty graficznej | 8 GB |
| Zainstalowany system operacyjny | Brak |
| Format płyty głównej | Micro ATX |
| Ilość portów HDMI | 1 |
| Typ pamięci RAM | DDR4-SDRAM |
| Wbudowany mikrofon | Nie |
| Standard VESA | Nie |
| Gniazdo procesora | Socket AM4 |
| Taktowanie procesora | 3,4 GHz |
| Wbudowana karta graficzna | Nie |

| | |
|---|---|
| Kolor produktu | Czarny |
| Głębokość produktu | 413 mm |
| Szerokość produktu | 216 mm |
| Wysokość produktu | 447 mm |
| Waga produktu | 10 kg |
| Akcesoria w zestawie | Karta sieciowa Wi-Fi |
| 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 | 6 |
| Kanały wyjścia audio | 7.1 kan. |
| Standardy Wi- Fi | 802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b |
| Gniazda pamięci | DIMM x 4 |
| Wyjścia słuchawkowe | 1 |
| Wejście liniowe | Tak |
| NVMe | Tak |
| Pojemność pamięci SSD | 1 TB |
| Ilość zatok 3.5" | 2 |
| AMD FreeSync | Nie |
| Całkowita pojemność dysków SSD | 1 TB |
| Certyfikat 80 PLUS | 80 PLUS Bronze |
| 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 | 6 |
| Ilość zatok 2,5 " | 2 |
| Ilość złączy SATA III | 4 |
| Interfejs pamięci SSD | PCI Express |
| Komponenty wewnętrzne | ASRock B550M Phantom Gaming 4 / NVIDIA GeForce RTX 4060 / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue SN580 / ENDORFY Spartan 5 ARGB / ENDORFY Vero L5 / ENDORFY Signum 300 ARGB |
| Liczba portów ps/2 | 1 |
| Liczba procesorów | 1 |
| Liczba wątków | 16 |

| | |
|--|---|
| Liczba zainstalowanych dysków | 1 |
| Liczba zainstalowanych dysków SSD | 1 |
| Maksymalna pojemność pamięci | 128 GB |
| Model dedykowanej karty graficznej | NVIDIA GeForce RTX 4060 |
| Nośniki | SSD |
| NVIDIA GameWorks VR | Tak |
| NVIDIA G-SYNC | Tak |
| Obsługa kanałów pamięci | Dwukanałowy |
| Odnowiony | Nie |
| Port DVI | Nie |
| Port wyjścia s/pdif | Nie |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN | 100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s |
| Prędkość zegara pamięci | 3600 MHz |
| Producent procesora | AMD |
| System chłodzenia wodnego | Nie |
| Technologia okablowania | 10/100/1000Base-T(X) |
| Typ procesora | AMD Ryzen™ 7 |
| Układ pamięci | 2 x 16 GB |
| Układ płyty głównej | AMD B550 |
| Wyjście liniowe | Nie |
| Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™ | Nie |
| Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x) | 1 |
| 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 |
| Powered by | ENDORFY |
| Podstawowy standard Wi-Fi | Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Port dla zestaw słuchawka/mikrofon | Nie |
| Kontroler LAN | Realtek 8111H |
| Wbudowany tuner tv | Nie |
| Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x) | 1 |
| Cache procesora | 32 MB |
| Technologia Intel® Thunderbolt 4 | Nie |
| Podstawowa moc procesora | 65 W |
| Ilość DisplayPort | 3 |
| Maksymalne taktowanie procesora | 4,6 GHz |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Układ audio | Realtek ALC887 / Realtek ALC897 |
| Typ pamięci procesora | L3 |
| Korekcja ECC | Nie |
| Obsługa wirtualnej rzeczywistości | Tak |
| Model wbudowanej karty graficznej | Niedostępny |
| Generacja procesora | AMD Ryzen 5000 Series |
| Technologia CUDA | Tak |
| Typ dysku SSD | M.2 |
| Całkowita pojemność dysków | 1 TB |
| Napięcie wejściowe zasilacza | 100-240 V |
| Producent dedykowanego układu GPU | NVIDIA |
| 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 | 6 |
| 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. |

Opis produktu

- Gwarancja: G036M