

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-12600k-32gb-1tb-arc580-600w-p-342996.html>



Actina ENDORFY 12600K/32GB/1TB/ArcB580/600W

Cena brutto	6 685,99 zł
Cena netto	5 435,76 zł
Numer katalogowy	KOMACNGIP0173
Kod producenta	KOMACNGIP0173
Kod EAN	5901443410263
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Typ dysku SSD	M.2
Napęd optyczny	Nie
Wyjście liniowe	Tak
Cache procesora	20 MB
Technologia CUDA	Nie
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Mikrofon	Tak
Układ pamięci	2 x 16 GB
Port wyjścia s/pdif	Tak
Bez ECC	Tak
NVMe	Tak
Zasilanie	600 W
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Wbudowana karta graficzna	Tak
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Model wbudowanej karty graficznej	Intel UHD Graphics 770
Wysokość produktu	486 mm
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Ilość zatok 3.5"	1
Szerokość produktu	228 mm
Przewodowa sieć lan	Tak
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Głębokość produktu	429 mm
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz

Ilość zatok 2,5 "	6
Waga produktu	10 kg
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000,2500 Mbit/s
NVIDIA G-SYNC	Nie
Kolor produktu	Czarny
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Efektywne rdzenie	4
Model dedykowanej karty graficznej	Intel ARC B580
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Wbudowany mikrofon	Nie
Wydajne rdzenie	6
Maksymalna pojemność pamięci	192 GB
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Wi-Fi	Tak
Podstawowa moc procesora	125 W
Liczba procesorów	1
Maksymalna moc turbo	150 W
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	5
Wersja Bluetooth	5.2
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,8 GHz,3,7 GHz
Ilość portów HDMI	2
Pamięć karty graficznej	12 GB
Maksymalne taktowanie procesora	4,9 GHz
Dołączony wyświetlacz	Nie
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Ilość DisplayPort	4
Dedykowana karta graficzna	Tak
Intel® Thunderbolt 5	Nie
Typ produktu	PC
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Standardy Wi- Fi	802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b,Wi-Fi 6 (802.11ax)
Ostrzeżenia	Zużyte urządzenia elektroniczne

należy oddać do specjalistycznych punktów utylizacji.,Nie otwierać obudowy urządzenia bez odpowiednich narzędzi i wiedzy technicznej.,Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone i odłączone od źródła zasilania przed przystąpi

Liczba portów USB 2.0	1
Ilość złączy SATA III	4
Powered by	ENDORFY
Podświetlenie RGB	Tak
Format płyty głównej	ATX
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	7
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	1
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Generacja procesora	12th gen Intel® Core™ i5
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Liczba przednich portów audio	2
Nośniki	SSD
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Liczba tylnych portów audio	5
Wyjścia słuchawkowe	1
Liczba tylnych portów USB	6
Wbudowany tuner TV	Nie
Wejście liniowe	Tak
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Obudowa	Midi Tower
Układ płyty głównej	Intel B760
System chłodzenia wodnego	Nie
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,6 GHz
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Producent procesora	Intel
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,9 GHz
Taktowanie procesora	2,8 GHz

Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Odnowiony	Nie
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Liczba wątków	12
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Liczba zainstalowanych dysków	1
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Liczba przednich portów USB	3
Bluetooth	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Typ anteny	2x2
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	1
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Producent dedykowanego układu GPU	Intel
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Komponenty wewnętrzne	ASUS TUF GAMING B760-PLUS WIFI / Intel ARC B580 / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue SN5000 / ENDORFY Fera 5 Black / ENDORFY Vero L5 / ENDORFY Arx 500 ARGB
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Dołączona myszka	Nie
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Klawiatura w zestawie	Nie
Pamięć RAM	32 GB
Okienko	Tak
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Standard VESA	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: G036M