

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-7500f-32gb-1tb-arcb580-600w-p-342997.html>

Actina ENDORFY 7500F/32GB/1TB/ArcB580/600W

Cena brutto	6 241,99 zł
Cena netto	5 074,79 zł
Numer katalogowy	KOMACNGIP0174
Kod producenta	KOMACNGIP0174
Kod EAN	5901443410270
Taktowanie procesora	3,7 GHz
Zainstalowany system operacyjny	Brak
System chłodzenia wodnego	Nie
Wyjście liniowe	Nie
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Liczba wątków	12
Układ pamięci	2 x 16 GB
Odnowiony	Nie
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Bluetooth	Tak
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Typ anteny	2x2
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Przewodowa sieć lan	Tak
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Pamięć RAM	32 GB
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
Komponenty wewnętrzne	MSI B650M GAMING PLUS WIFI / Intel ARC B580 / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue SN5000 / ENDORFY Fera 5 Black / ENDORFY Vero L5 / ENDORFY Arx 500 ARGB
Standard VESA	Nie
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s, 2500 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze

Napęd optyczny	Nie
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Dedykowana karta graficzna	Tak
Mikrofon	Tak
Model dedykowanej karty graficznej	Intel ARC B580
Okienko	Tak
Intel® Thunderbolt 5	Nie
Standardy Wi- Fi	802.11g,802.11a,Wi-Fi 6E (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b,Wi-Fi 6 (802.11ax)
Zasilanie	600 W
Maksymalna pojemność pamięci	256 GB
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Ostrzeżenia	Nie otwierać obudowy urządzenia bez odpowiednich narzędzi i wiedzy technicznej.,Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone i odłączone od źródła zasilania przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji.,Zużyte urządzenia elektroniczne należy oddać do sp
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Liczba procesorów	1
Cache procesora	32 MB
Podświetlenie RGB	Tak
NVMe	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	6
Port wyjścia s/pdif	Nie
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Ilość portów HDMI	1
Kontroler LAN	Realtek RTL8125-BG
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Wysokość produktu	486 mm
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Dołączony wyświetlacz	Nie
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Liczba przednich portów audio	2
Szerokość produktu	228 mm
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy

Ilość zatok 3.5"	1
Liczba tylnych portów audio	3
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Ilość zatok 2,5 "	6
Liczba tylnych portów USB	8
Głębokość produktu	429 mm
Ilość złączy SATA III	4
Typ dysku SSD	M.2
NVIDIA G-SYNC	Nie
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Waga produktu	10 kg
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Technologia CUDA	Nie
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Liczba przednich portów USB	3
Kolor produktu	Czarny
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Bez ECC	Tak
Producent dedykowanego układu GPU	Intel
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Wbudowana karta graficzna	Nie
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Wbudowany mikrofon	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Klawiatura w zestawie	Nie
Wi-Fi	Tak
Wejście liniowe	Tak
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Wersja Bluetooth	5.3
Układ płyty głównej	AMD B650
Podstawowa moc procesora	65 W
Pamięć karty graficznej	12 GB
Producent procesora	AMD
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Układ audio	Realtek ALC897
Typ produktu	PC
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1

Maksymalne taktowanie procesora	5 GHz
Format płyty głównej	Micro ATX
Liczba zainstalowanych dysków	1
Ilość DisplayPort	3
Nośniki	SSD
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	2
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	3
Powered by	ENDORFY
Wbudowany tuner TV	Nie
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Obudowa	Midi Tower
Dołączona myszka	Nie
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: G036M