

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-endorfy-12400f-16gb-1tb-a750-500w-w11-p-294990.html>



Actina ENDORFY 12400F/16GB/1TB/A750/500W/W11

Cena brutto	3 919,99 zł
Cena netto	3 186,98 zł
Numer katalogowy	KOMAAAGIP1380
Kod producenta	KOMAAAGIP1380
Kod EAN	5901443334125
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Format płyty głównej	Micro ATX
Korekcja ECC	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Generacja procesora	12th gen Intel® Core™ i3
Ilość DisplayPort	2
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Wejście liniowe	Tak
Nośniki	SSD
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Wydajne rdzenie	6
Obudowa	Midi Tower
Powered by	ENDORFY
Podstawowa moc procesora	65 W
Układ płyty głównej	Intel B760
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Maksymalna moc turbo	117 W
Producent procesora	Intel
Taktowanie procesora	2,5 GHz
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Układ pamięci	2 x 8 GB
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,5 GHz
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Liczba wątków	12
Zainstalowany moduł pamięci Intel®	Nie

Optane™	
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Maksymalne taktowanie procesora	4,4 GHz
Liczba zainstalowanych dysków	1
Bluetooth	Nie
System chłodzenia wodnego	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Odnowiony	Nie
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s,2500 Mbit/s
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home PL
Pamięć RAM	16 GB
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Port DVI	Nie
Wyjście liniowe	Nie
Standard VESA	Nie
Liczba portów HDMI karty graficznej	2
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Napęd optyczny	Nie
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	2
Model dedykowanej karty graficznej	Intel Arc A750
Mikrofon	Tak
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Maksymalna pojemność pamięci	128 GB
Zasilanie	500 W
Liczba procesorów	1
Akcesoria w zestawie	Pendrive 32 GB
Komponenty wewnętrzne	Gigabyte B760M DS3H DDR4 / Intel ARC 750 / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue WDS100T3B0C / ENDORFY Fera 5 ARGB / ENDORFY Vero L5 / ENDORFY Signum 300 ARGB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	5

Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Ilość portów HDMI	2
Okienko	Tak
Dołączony wyświetlacz	Nie
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Cache procesora	18 MB
Dedykowana karta graficzna	Tak
Port wyjścia s/pdif	Nie
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Liczba portów ps/2	1
NVMe	Tak
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Fiber NIC port (Flex I/O)	Nie
Ilość zatok 3.5"	2
Wysokość produktu	447 mm
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,4 GHz
Ilość zatok 2,5 "	2
Szerokość produktu	205 mm
Producent dedykowanego układu GPU	Intel
NVIDIA G-SYNC	Nie
Głębokość produktu	413 mm
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
AMD FreeSync	Nie
Waga produktu	10 kg
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Kolor produktu	Czarny
Typ dysku SSD	M.2
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Technologia CUDA	Nie
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Wi-Fi	Nie
Ilość złączy SATA III	4
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Pamięć karty graficznej	8 GB

Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Typ produktu	PC
Wbudowana karta graficzna	Nie
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Liczba portów USB 2.0	2
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny

Opis produktu

- Gwarancja: G024M