

Link do produktu: <https://computerlab.pl/actina-view-14500-32gb-1tb-rtx4070tis-750w-p-251320.html>

Actina View 14500/32GB/1TB/RTX4070TiS/750W

Cena brutto	8 613,91 zł
Cena netto	7 003,18 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	KOMACNGIP0024
Kod producenta	KOMACNGIP0024
Kod EAN	5901443383727
Producent	Actina
Typ produktu	PC
Zasilanie	750 W
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Obudowa	Midi Tower
Bluetooth	Tak
Pamięć RAM	32 GB
Wi-Fi	Tak
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Mikrofon	Tak
Model procesora	i5-14500
Liczba rdzeni procesora	14
Wersja Bluetooth	5.3
Napęd optyczny	Nie
Liczba portów USB 2.0	2
Typ anteny	2x2
Pamięć karty graficznej	16 GB
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Format płyty głównej	Micro ATX
Ilość portów HDMI	2
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Wbudowany mikrofon	Nie
Standard VESA	Nie
Taktowanie procesora	1,9 GHz
Wbudowana karta graficzna	Tak

Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	440 mm
Szerokość produktu	230 mm
Wysokość produktu	500 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	7
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6E (802.11ax),802.11g,802.11a,802.11b
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Wyjścia słuchawkowe	1
Wejście liniowe	Tak
NVMe	Tak
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Ilość zatok 3.5"	2
Całkowita pojemność dysków SSD	1 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	4
Ilość zatok 2,5 "	3
Ilość złączy SATA III	4
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Komponenty wewnętrzne	ASRock B760M PG Lightning WiFi / NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti Super / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue SN580 / ENDORFY Navis F240 ARGB / MSI MAG A750GL PCIE5 / Phanteks XT View D-RGB
Liczba portów ps/2	1
Liczba procesorów	1
Liczba wątków	20
Liczba zainstalowanych dysków	1

Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Maksymalna pojemność pamięci	192 GB
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti Super
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	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s,2500
Prędkość zegara pamięci	5600 MHz
Producent procesora	Intel
System chłodzenia wodnego	Tak
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Typ procesora	Intel® Core™ i5
Układ pamięci	2 x 16 GB
Układ płyty głównej	Intel B760
Wyjście liniowe	Nie
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
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	GDDR6X
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Powered by	VIEW
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Kontroler LAN	Dragon RTL8125BG
Wbudowany tuner tv	Nie
Cache procesora	24 MB
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	1,9 GHz,2,6 GHz
Podstawowa moc procesora	65 W
Wydajne rdzenie	6
Maksymalna moc turbo	154 W
Efektywne rdzenie	8

Ilość DisplayPort	4
Maksymalne taktowanie procesora	5 GHz
Układ audio	Realtek ALC897
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Korekcja ECC	Nie
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	Intel UHD Graphics 770
Generacja procesora	Intel Core i5-14xxx
Producent karty WLAN	Intel
Technologia CUDA	Tak
Typ dysku SSD	M.2
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Producent dedykowanego układu GPU	NVIDIA
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,7 GHz
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5 GHz
Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Podświetlenie RGB	Tak
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Liczba tylnych portów audio	3
Liczba przednich portów USB	1
Liczba przednich portów audio	1
Liczba tylnych portów USB	6
Ostrzeżenia	Unikać kontaktu z wodą lub innymi płynami.,Nie otwierać obudowy komputera bez odłączenia go od źródła zasilania.,W przypadku uszkodzenia lub rozlania baterii, unikać kontaktu z materiałem i natychmiast skontaktować się z serwisem.

Opis produktu

- Gwarancja: G036M