

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-view-14500-32gb-1tb-arca770-650w-p-327796.html>



Actina View 14500/32GB/1TB/ArcA770/650W

Cena brutto	6 403,99 zł
Cena netto	5 206,50 zł
Numer katalogowy	KOMACNGIP0080
Kod producenta	KOMACNGIP0080
Kod EAN	5901443387978
Kolor produktu	Czarny
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	7
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,6 GHz, 1,9 GHz
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Maksymalne taktowanie procesora	5 GHz
Wbudowany mikrofon	Nie
Efektywne rdzenie	8
Wyjścia słuchawkowe	1
Ilość DisplayPort	4
Wi-Fi	Tak
Wejście liniowe	Tak
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Układ płyty głównej	Intel B760
Powered by	VIEW
Wersja Bluetooth	5.2
Producent procesora	Intel
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	1
Pamięć karty graficznej	16 GB
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Typ produktu	PC

Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Liczba portów USB 2.0	1
Liczba zainstalowanych dysków	1
System chłodzenia wodnego	Nie
Format płyty głównej	ATX
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Generacja procesora	Intel Core i5-14xxx
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	1
Odnowiony	Nie
Nośniki	SSD
Gniazda pamięci	DIMM x 4
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Wbudowany tuner TV	Nie
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Obudowa	Midi Tower
Ostrzeżenia	Nie otwierać obudowy komputera bez odłączenia go od źródła zasilania.,Unikać kontaktu z wodą lub innymi płynami.,W przypadku uszkodzenia lub rozlania baterii, unikać kontaktu z materiałem i natychmiast skontaktować się z serwisem.
Wyjście liniowe	Tak
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Podświetlenie RGB	Tak
Układ pamięci	2 x 16 GB
Komponenty wewnętrzne	ASUS TUF GAMING B760-PLUS WIFI / Intel ARC A770 / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue SN580 / ENDORFY Fera 5 ARGB / MSI MAG A650BN / Phanteks XT View
Taktowanie procesora	1,9 GHz
Liczba przednich portów audio	1
Liczba wątków	20
Liczba tylnych portów audio	5
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)

Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Liczba tylnych portów USB	6
Przewodowa sieć lan	Tak
Okienko	Tak
Bluetooth	Tak
Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Prędkość zegara pamięci	5600 MHz
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Typ anteny	2x2
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,7 GHz
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000,2500 Mbit/s
Cache procesora	24 MB
Port DVI	Nie
Port wyjścia s/pdif	Tak
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5 GHz
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Pamięć RAM	32 GB
Liczba przednich portów USB	2
Model dedykowanej karty graficznej	Intel Arc A770
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Standard VESA	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	192 GB
Ilość zatok 3.5"	2
Napęd optyczny	Nie
Producent dedykowanego układu GPU	Intel
Ilość zatok 2,5 "	3
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Mikrofon	Tak
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Liczba procesorów	1
NVIDIA G-SYNC	Nie
NVMe	Tak
Zasilanie	650 W
Całkowita pojemność dysków	1 TB

Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
AMD FreeSync	Nie
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Typ dysku SSD	M.2
Ilość portów HDMI	2
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Wysokość produktu	500 mm
Technologia CUDA	Nie
Dołączony wyświetlacz	Nie
Wydajne rdzenie	6
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Szerokość produktu	230 mm
Wbudowana karta graficzna	Tak
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Dedykowana karta graficzna	Tak
Podstawowa moc procesora	65 W
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Głębokość produktu	440 mm
Model wbudowanej karty graficznej	Intel UHD Graphics 770
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Standardy Wi- Fi	802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b,Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11a
Maksymalna moc turbo	154 W
Waga produktu	10 kg
Korekcja ECC	Nie
Ilość złączy SATA III	4

Opis produktu

- Gwarancja: G036M