

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-pba-7800x3d-32gb-2tb-rtx5090-1000w-p-343547.html>



Actina PBA 7800X3D/32GB/2TB/RTX5090/1000 W

Cena brutto	25 603,99 zł
Cena netto	20 816,25 zł
Numer katalogowy	KOMACNGIP0184
Kod producenta	KOMACNGIP0184
Kod EAN	5901443411840
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Obudowa	Midi Tower
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Powered by	ASUS
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Liczba zainstalowanych dysków	1
Taktowanie procesora	4,2 GHz
Rdzenie wbudowanej karty graficznej	2
Podstawowa moc procesora	120 W
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2
Liczba wątków	16
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	2
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	1
Dołączona myszka	Nie
Bluetooth	Tak
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Typ anteny	2x2
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Typ zintegrowanej karty graficznej	AMD Radeon Graphics
Zainstalowany system operacyjny	Brak

Pamięć RAM	32 GB
System chłodzenia wodnego	Tak
Wyjście liniowe	Tak
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Układ pamięci	2 x 16 GB
Standard VESA	Nie
Odnowiony	Nie
Napęd optyczny	Nie
NVMe	Tak
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Mikrofon	Tak
NVIDIA GameWorks VR	Tak
Pojemność pamięci SSD	2 TB
Przewodowa sieć lan	Tak
Zasilanie	850 W
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Intel® Thunderbolt 5	Nie
Wysokość produktu	446 mm
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
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.
Szerokość produktu	285 mm
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	2500 Mbit/s,10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Głębokość produktu	450 mm
Port DVI	Nie
Komponenty wewnętrzne	ASUS TUF Gaming B650M-PLUS WIFI / NVIDIA GeForce RTX 5090 / Kingston Fury Beast RGB / WD Black SN850X / ASUS TUF Gaming LC II 360 ARGB/ ASUS TUF Gaming TF120 ARGB / ASUS TUF Gaming 850W / ASUS TUF Gaming GT502
Podświetlenie RGB	Tak
Waga produktu	15 kg

Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Gold
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Kolor produktu	Czarny
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce RTX 5090
Okienko	Tak
Liczba przednich portów audio	1
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	192 GB
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Liczba tylnych portów audio	5
Wbudowany mikrofon	Nie
Liczba procesorów	1
Cache procesora	96 MB
Liczba tylnych portów USB	8
Wi-Fi	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Port wyjścia s/pdif	Tak
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Wersja Bluetooth	5.2
Ilość portów HDMI	2
Ilość zatok 3.5"	4
Liczba przednich portów USB	3
Pamięć karty graficznej	32 GB
Dołączony wyświetlacz	Nie
Ilość zatok 2,5 "	4
Dedykowana karta graficzna	Tak
NVIDIA G-SYNC	Tak
Producent dedykowanego układu GPU	NVIDIA
AMD FreeSync	Tak
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Typ produktu	PC
Całkowita pojemność dysków twardej	0 GB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Klawiatura w zestawie	Nie
Ilość złączy SATA III	4

Liczba portów USB 2.0	4
Standardy Wi- Fi	802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 6 (802.11ax)
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR7
Całkowita pojemność dysków	2 TB
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Format płyty głównej	Micro ATX
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Typ dysku SSD	M.2
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Pojemność HDD	0 GB
Technologia CUDA	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Generacja procesora	AMD Ryzen 7000 Series
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Bez ECC	Tak
Wejście liniowe	Tak
Nośniki	SSD
Maksymalne taktowanie procesora	5 GHz
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Wbudowana karta graficzna	Tak
Układ płyty głównej	AMD B650
Ilość DisplayPort	4
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Model wbudowanej karty graficznej	AMD Radeon Graphics
Producent procesora	AMD
Wbudowany tuner TV	Nie
Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x)	1

Opis produktu

- Gwarancja: G036M