

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-pba-5600-16gb-1tb-rx7600-500w-p-294993.html>

Actina PBA 5600/16GB/1TB/RX7600/500W

Cena brutto	4 737,99 zł
Cena netto	3 852,02 zł
Numer katalogowy	KOMAAAGIP1383
Kod producenta	KOMAAAGIP1383
Kod EAN	5901443335832
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Ilość portów HDMI	1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Fiber NIC port (Flex I/O)	Nie
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
NVMe	Tak
Ilość zatok 3.5"	2
Producent dedykowanego układu GPU	AMD
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Ilość zatok 2,5 "	1
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny
Wysokość produktu	430 mm
NVIDIA G-SYNC	Nie
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Korekcja ECC	Nie
Szerokość produktu	220 mm
AMD FreeSync	Tak
Typ dysku SSD	M.2
Ilość złączy SATA III	4
Głębokość produktu	465 mm
Technologia CUDA	Nie
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6

Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Waga produktu	10 kg
Ilość złącz SATA III	4
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Podstawowa moc procesora	65 W
Kolor produktu	Czarny
Proces litograficzny	7 nm
Wyjścia słuchawkowe	1
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Wbudowana karta graficzna	Nie
Wejście liniowe	Tak
Układ audio	Realtek ALC887 / Realtek ALC897
Układ płyty głównej	AMD B550
Maksymalne taktowanie procesora	4,4 GHz
Wi-Fi	Tak
Producent procesora	AMD
Ilość DisplayPort	3
Pamięć karty graficznej	8 GB
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Powered by	ASUS
Typ produktu	PC
Liczba zainstalowanych dysków	1
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Liczba portów USB 2.0	2
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Format płyty głównej	Micro ATX
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Nośniki	SSD
Gniazda pamięci	DIMM x 4
System chłodzenia wodnego	Nie
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Obudowa	Mini Tower

Zainstalowany system operacyjny	Brak
Odnowiony	Nie
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Wyjście liniowe	Nie
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Taktowanie procesora	3,5 GHz
Układ pamięci	2 x 8 GB
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Liczba wątków	12
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Bluetooth	Nie
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Komponenty wewnętrzne	ASUS PRIME B550M-A / AMD Radeon RX 7600 / Kingston Fury Beast RGB / WD Blue WDS100T3B0C / ENDORFY Fera 5 ARGB / ASUS TUF Gaming TF120 ARGB / ENDORFY Vero L5 / ASUS A21
Typ anteny	1x1
Przewodowa sieć lan	Tak
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Prędkość zegara pamięci	3600 MHz
Pamięć RAM	16 GB
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000
Okienko	Tak
Port DVI	Nie
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Standard VESA	Nie
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Cache procesora	32 MB
Napęd optyczny	Nie
Model dedykowanej karty graficznej	AMD Radeon RX 7600
Port wyjścia s/pdif	Nie
Mikrofon	Tak
Maksymalna pojemność pamięci	128 GB
Dołączony wyświetlacz	Nie

Liczba portów ps/2	1
Zasilanie	500 W
Liczba procesorów	1
Dedykowana karta graficzna	Tak
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H
Akcesoria w zestawie	Karta sieciowa Wi-Fi
Podświetlenie RGB	Tak
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	6
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: G036M