

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	4 464,99 zł
Cena netto	3 630,07 zł
Numer katalogowy	KOMAAAGIP1383
Kod producenta	KOMAAAGIP1383
Kod EAN	5901443335832
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Materiał obudowy	Metal, Plastik, Szkło hartowane
Port DVI	Nie
Cache procesora	32 MB
Pamięć RAM	16 GB
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Port wyjścia s/pdif	Nie
Standard VESA	Nie
Model dedykowanej karty graficznej	AMD Radeon RX 7600
Napęd optyczny	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	128 GB
Liczba portów ps/2	1
Podświetlenie RGB	Tak
Mikrofon	Tak
Liczba procesorów	1
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H
Dołączony wyświetlacz	Nie
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Zasilanie	500 W
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	6
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Fiber NIC port (Flex I/O)	Nie
Akcesoria w zestawie	Karta sieciowa Wi-Fi
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Ilość portów HDMI	1

Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Dedykowana karta graficzna	Tak
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Ilość zatok 3.5"	2
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b
Producent dedykowanego układu GPU	AMD
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Ilość zatok 2,5 "	1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny
NVIDIA G-SYNC	Nie
NVMe	Tak
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Ilość złączy SATA III	4
Korekcja ECC	Nie
AMD FreeSync	Tak
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Typ dysku SSD	M.2
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Wysokość produktu	430 mm
Technologia CUDA	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Szerokość produktu	220 mm
Ilość złącz SATA III	4
Wyjścia słuchawkowe	1
Podstawowa moc procesora	65 W
Głębokość produktu	465 mm
Proces litograficzny	7 nm
Układ audio	Realtek ALC887 / Realtek ALC897
Waga produktu	10 kg
Wbudowana karta graficzna	Nie
Wejście liniowe	Tak
Maksymalne taktowanie procesora	4,4 GHz

Kolor produktu	Czarny
Układ płyty głównej	AMD B550
Ilość DisplayPort	3
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Producent procesora	AMD
Wi-Fi	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Pamięć karty graficznej	8 GB
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Powered by	ASUS
Liczba zainstalowanych dysków	1
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Typ produktu	PC
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Liczba portów USB 2.0	2
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Format płyty głównej	Micro ATX
Gniazda pamięci	DIMM x 4
System chłodzenia wodnego	Nie
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Nośniki	SSD
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Odnowiony	Nie
Wyjście liniowe	Nie
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Obudowa	Mini Tower
Układ pamięci	2 x 8 GB
Liczba portów HDMI karty graficznej	1
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej	3
Taktowanie procesora	3,5 GHz
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)

Liczba dedykowanych kart graficznych	1
Liczba wątków	12
Przewodowa sieć lan	Tak
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
Prędkość zegara pamięci	3600 MHz
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Bluetooth	Nie
Okienko	Tak
Typ anteny	1x1
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000

Opis produktu

- Gwarancja: G036M