

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-prime-ws-i5-14600k-16gb-1tbssd-600w-w11p-p-323594.html>



Actina Prime WS i5-14600K/16GB/1T BSSD/600W/W11P

Cena brutto	5 235,99 zł
Cena netto	4 256,90 zł
Numer katalogowy	KOMAAAPWS0047
Kod producenta	KOMAAAPWS0047
Kod EAN	5901443383031
NVMe	Tak
Maksymalne taktowanie procesora	5,3 GHz
Ilość zatok 3.5"	2
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Ilość DisplayPort	2
Ilość zatok 2,5 "	3
Wysokość produktu	430 mm
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
liczba Mini DisplayPort	3
Szerokość produktu	202 mm
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
NVIDIA G-SYNC	Nie
Głębokość produktu	462 mm
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
AMD FreeSync	Nie
Waga produktu	10 kg
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Kolor produktu	Czarny
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Gniazdko wyjścia DC	Nie
System chłodzenia wodnego	Nie
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy

Wbudowany mikrofon	Nie
Producent pamięci wewnętrznej	Samsung
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Wi-Fi	Nie
Odnowiony	Nie
Ilość złączy SATA III	6
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	8
Komponenty wewnętrzne	ASUS Pro Q670M-C-CSM / Samsung M323R1GB4BB0-CQK / Samsung 980 / ENDORFY Fortis 5 Dual Fan / Chieftec EON ZPU-600S / Modecom Ariel2
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Typ produktu	PC
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS
Wejście liniowe	Tak
Piktogram(y) zagrożenia	GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS07: Substancje drażniące,GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne
Liczba portów USB 2.0	4
Producent procesora	Intel
Ostrzeżenia	Przechowywać z dala od zasięgu dzieci.,Nie otwierać obudowy urządzenia, komponenty mogą być niebezpieczne dla zdrowia.,Produkt zawiera elementy elektroniczne, które mogą być szkodliwe dla środowiska. Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika.
Format płyty głównej	Micro ATX
Okienko	Nie
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Generacja procesora	Intel Core i5-14xxx
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Liczba przednich portów audio	2
Nośniki	SSD
Cache procesora	24 MB
Liczba zainstalowanych dysków	1
Liczba tylnych portów audio	3
Port wyjścia s/pdif	Nie

Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	4
Wbudowany tuner TV	Nie
Liczba portów ps/2	2
Gniazda pamięci	DIMM x 4
Liczba tylnych portów USB	6
Obudowa	Midi Tower
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	4 GHz
Taktowanie procesora	2,6 GHz
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5,3 GHz
Liczba wątków	20
Typ dysku SSD	M.2
Wyjście liniowe	Nie
Karta graficzna porty Mini Display ilość portów	3
Technologia CUDA	Nie
Układ pamięci	2 x 8 GB
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Bluetooth	Nie
Wbudowana karta graficzna	Tak
Liczba przednich portów USB	4
Materiał obudowy	Metal, Plastik
Model wbudowanej karty graficznej	Intel UHD Graphics 770
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Pamięć RAM	16 GB
Korekcja ECC	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
Standard VESA	Nie
Prędkość zegara pamięci	4800 MHz
Napęd optyczny	Nie
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Nie
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000,10 Mbit/s
Efektywne rdzenie	8

Port DVI	Nie
Ilość portów HDMI	1
Mikrofon	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Dołączony wyświetlacz	Nie
Zasilanie	600 W
Wydajne rdzenie	6
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Dedykowana karta graficzna	Nie
Podstawowa moc procesora	125 W
Maksymalna pojemność pamięci	192 GB
Maksymalna moc turbo	181 W
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,6 GHz, 3,5 GHz
Ilość zatok 5.25"	1
Liczba procesorów	1

Opis produktu

- Gwarancja: G036M