

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-prime-ws-i9-14900-16gb-1tbssd-600w-w11p-p-323596.html>

## Actina Prime WS i9-14900/16GB/1TBSSD/600W/W11P

Cena brutto	<b>6 782,99 zł</b>
Cena netto	<b>5 514,63 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOMAAAPWS0049</b>
Kod producenta	<b>KOMAAAPWS0049</b>
Kod EAN	<b>5901443383055</b>
NVMe	<b>Tak</b>
Ilość zatok 3.5"	<b>2</b>
Funkcje regulowane	<b>Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>2</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>1 TB</b>
Ilość zatok 2,5 "	<b>3</b>
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	<b>Nie</b>
Wysokość produktu	<b>430 mm</b>
liczba Mini DisplayPort	<b>3</b>
Typ zintegrowanej karty graficznej	<b>Intel® UHD Graphics</b>
Szerokość produktu	<b>202 mm</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
System chłodzenia wodnego	<b>Nie</b>
Głębokość produktu	<b>462 mm</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Producent pamięci wewnętrznej	<b>Samsung</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biznes</b>
Odnowiony	<b>Nie</b>
Waga produktu	<b>10 kg</b>
Interfejs pamięci SSD	<b>PCI Express</b>
NVIDIA GameWorks VR	<b>Nie</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Obsługa kanałów pamięci	<b>Dwukanałowy</b>
Komponenty wewnętrzne	<b>ASUS Pro Q670M-C-CSM / Samsung M323R1GB4BB0-CQK / Samsung 980 / ENDORFY Fortis 5 Dual Fan / Chieftec EON</b>

	<b>ZPU-600S / Modemcom Ariel2</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Nie</b>
Kanały wyjścia audio	<b>7.1 kan.</b>
Certyfikat 80 PLUS	<b>80 PLUS</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne,GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Nie</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkt zawiera elementy elektroniczne, które mogą być szkodliwe dla środowiska. Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika.,Przechowywać z dala od zasięgu dzieci.,Nie otwierać obudowy urządzenia, komponenty mogą być niebezpieczne dla zdrowia.</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Ilość złączy SATA III	<b>6</b>
Okienko	<b>Nie</b>
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	<b>Nie</b>
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	<b>8</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR5-SDRAM</b>
Liczba przednich portów audio	<b>2</b>
Typ produktu	<b>PC</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Nie</b>
Cache procesora	<b>36 MB</b>
Liczba tylnych portów audio	<b>3</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>4</b>
Wejście liniowe	<b>Tak</b>
Port wyjścia s/pdif	<b>Nie</b>
Liczba tylnych portów USB	<b>6</b>
Format płyty głównej	<b>Micro ATX</b>
Producent procesora	<b>Intel</b>
Liczba portów ps/2	<b>2</b>
Generacja procesora	<b>Intel Core i9-14xxx</b>
Napięcie wejściowe zasilacza	<b>100-240 V</b>
Liczba zainstalowanych dysków SSD	<b>1</b>
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	<b>2</b>
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	<b>4,3 GHz</b>
Nośniki	<b>SSD</b>

Całkowita pojemność dysków	<b>1 TB</b>
Liczba zainstalowanych dysków	<b>1</b>
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	<b>5,4 GHz</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	<b>4</b>
Karta graficzna porty Mini Display ilość portów	<b>3</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Technologia CUDA	<b>Nie</b>
Gniazda pamięci	<b>DIMM x 4</b>
Rozmiar dysku SSD M.2	<b>2280 (22 x 80 mm)</b>
Obudowa	<b>Midi Tower</b>
Wbudowana karta graficzna	<b>Tak</b>
Liczba przednich portów USB	<b>4</b>
Taktowanie procesora	<b>1,5 GHz</b>
Model wbudowanej karty graficznej	<b>Intel UHD Graphics 770</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>Windows 11 Pro PL</b>
Liczba wątków	<b>32</b>
Korekcja ECC	<b>Nie</b>
Wyjście liniowe	<b>Nie</b>
Układ pamięci	<b>2 x 8 GB</b>
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	<b>Nie</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
Efektywne rdzenie	<b>16</b>
Technologia okablowania	<b>10/100/1000Base-T(X)</b>
Materiał obudowy	<b>Metal, Plastik</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Pamięć RAM	<b>16 GB</b>
Wydajne rdzenie	<b>8</b>
Prędkość zegara pamięci	<b>4800 MHz</b>
Standard VESA	<b>Nie</b>
Podstawowa moc procesora	<b>65 W</b>
Napęd optyczny	<b>Nie</b>
Maksymalna moc turbo	<b>219 W</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>

Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	<b>2 GHz,1,5 GHz</b>
Port DVI	<b>Nie</b>
Dołączony wyświetlacz	<b>Nie</b>
Zasilanie	<b>600 W</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>5,8 GHz</b>
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	<b>Nie</b>
Dedykowana karta graficzna	<b>Nie</b>
Ilość DisplayPort	<b>2</b>
Model dedykowanej karty graficznej	<b>Niedostępny</b>
Technologia Intel® Thunderbolt 4	<b>Nie</b>
Maksymalna pojemność pamięci	<b>192 GB</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Ilość zatok 5.25"	<b>1</b>
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	<b>1</b>
Liczba procesorów	<b>1</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M