



Actina SPC

12400F/16GB/1TB/RTX3060/600W

Indeks: **156003** Producent: **ACTION** Kod producenta: **5901443214700**

Cena: 5,443.93 zł

Opis

Actina SPC 12400F/16GB/1TB/RTX3060/600W

Producent: Action

Procesor

- Liczba procesorów: 1
- Producent procesora: Intel
- Liczba wątków: 12
- Taktowanie procesora: 2,5 GHz
- Cache procesora: 18 MB
- Typ procesora: Intel® Core™ i5
- Liczba rdzeni procesora: 6
- Typ pamięci procesora: Smart Cache
- Gniazdo procesora: LGA 1700
- Model procesora: i5-12400F
- Maksymalne taktowanie procesora: 4,4 GHz
- Processor generation: Intel® Core™ i5 12. generacji

Grafika

- Liczba gniazd DisplayPort karty graficznej: 3
- AMD FreeSync: Nie
- Liczba dedykowanych kart graficznych: 1
- Liczba portów HDMI karty graficznej: 1
- Typ dedykowanej karty graficznej: GDDR6
- Model karty graficznej on-board: Niedostępny
- CUDA: Tak
- Model dedykowanej karty graficznej: NVIDIA GeForce RTX 3060
- NVIDIA GameWorks VR: Tak
- Pamięć adaptera dedykowanej karty graficznej: 12 GB
- Karta graficzna on-board: Nie
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- Dedykowana karta graficzna: Tak

Pamięć

- Gniazda pamięci: 4x DIMM
- Układ pamięci: 2 x 8 GB
- Obsługa kanałów pamięci: Dual-channel
- Korekcja ECC: Nie

- Maksymalna pojemność pamięci: 128 GB
- Prędkość zegara pamięci: 3200 Mhz
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR4-SDRAM
- Pamięć wewnętrzna: 16 GB

Konstrukcja

- Ilość zatok 3.5": 2
- System chłodzenia wodnego: Nie
- Ilość zatok 2,5 ": 3
- Okienko: Tak
- Odnowiony: Nie
- Kolor produktu: Czarny
- Standard VESA: Nie
- Obudowa: Midi Tower
- Materiał obudowy: Metal, Plastik, Szkło hartowane

Moc

- Napięcie wejściowe zasilacza: 100-240 V
- Zasilanie: 600 W
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Bronze

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 485 mm
- Głębokość produktu: 440 mm
- Waga produktu: 10 kg
- Szerokość produktu: 210 mm

Sieć

- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10, 100 Mbit/s, 1000
- Technologia okablowania: 10/100/1000Base-T(X)
- Wi-Fi: Nie
- Bluetooth: Nie
- Przewodowa sieć LAN: Tak

Wydajność

- Powered by: ACTINA SILENT
- Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Pozycjonowanie na rynku: Gaming
- Typ produktu: PC
- Układ audio: Realtek ALC897
- Rodzaj płyty: micro ATX
- Układ płyty głównej: Intel B660

Zawartość opakowania

- Dołączony wyświetlacz: Nie

Gniazda rozszerzeń

- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x): 2

Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Nie

Nośnik danych

- Liczba zainstalowanych dysków SSD: 1
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- Całkowita pojemność dysków SSD: 1000 GB
- Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™: Nie
- Pojemność pamięci SSD: 1000 GB
- Interfejs pamięci SSD: NVMe,PCI Express
- Liczba zainstalowanych dysków: 1
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 6
- Napędy optyczne: Nie
- Zintegrowany czytnik kart: Nie
- Całkowita pojemność przechowywania: 1000 GB
- Nośniki: SSD

Porty i interfejsy

- Wyjście liniowe: Nie
- Wejście liniowe: Tak
- Ilość DisplayPort: 3
- Mikrofon: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2
- Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Nie
- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Liczba portów PS/2: 1
- Liczba portów USB 2.0: 4
- Ilość portów HDMI: 1
- Ilość złączy SATA III: 4
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Port DVI: Nie
- Gniazdko wyjścia DC: Nie
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
- Port wyjścia S/PDIF: Nie
- Technologia Intel® Thunderbolt 4: Nie

Pozostałe funkcje

- Akcesoria w zestawie: Pendrive 32 GB

Parametry

Marka	Action
Model	5901443214700
Kod producenta	5901443303091
Seria procesora	Intel Core i5
Taktowanie bazowe procesora	2.5
Typ pamięci RAM	DDR4
Wielkość pamięci RAM	16 GB
Typ dysku twardego	SSD (M.2)

Pojemność dysku	1000
Kolor	czarny
Typ komputera	komputer stacjonarny
EAN	5901443303091
Wysokość produktu	48.5
Szerokość produktu	21
Głębokość produktu	44
Waga produktu	13.39
Typ napędu	brak
Moc zasilacza	600
Komunikacja	LAN 10/100/1000 Mbps
Model procesora	5901443214700
Taktowanie maksymalne procesora	4.4
Pamięć podręczna procesora	18
Liczba rdzeni procesora	6
Liczba wątków procesora	12
Taktowanie szyny pamięci RAM	3200
Maksymalna pojemność pamięci RAM	128
Interfejs dysku twardego	M.2
Rodzaj karty graficznej	dedykowana
Pamięć karty graficznej	12 GB
Złącza karty graficznej	DisplayPort, HDMI
Złącza zewnętrzne płyty głównej	mini jack 3,5 (audio), PS/2, RJ45, USB 3.1 typ A gen 1, USB 3.1 typ A gen 2
Typ obudowy	Midi Tower
Złącza obudowy	mini jack 3,5 (audio), USB 3.0 typ A
Stan	Nowy
Monitor	inny
System operacyjny	inny
Producent karty graficznej	inny
Producent płyty głównej	inny
Gniazda rozszerzeń	inne
Chipset płyty głównej	inny