

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actina-i7-14700-16gb-1tbssd-300w-w11p-p-323905.html>



Actina i7-14700/16GB/1TBSSD/300W/W11P

Cena brutto	3 915,00 zł
Cena netto	3 182,93 zł
Numer katalogowy	KOMAAAPIM0350
Kod producenta	KOMAAAPIM0350
Kod EAN	5901443382645
Wbudowany tuner TV	Nie
Liczba zainstalowanych dysków	1
Układ audio	Realtek ALC897
Obudowa	Mini Tower
Gniazda pamięci	DIMM x 2
Maksymalne taktowanie procesora	5,4 GHz
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Taktowanie procesora	1,5 GHz
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Liczba wątków	28
Wyjście liniowe	Nie
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Bluetooth	Nie
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Przewodowa sieć lan	Tak
System chłodzenia wodnego	Nie
Materiał obudowy	Metal, Plastik
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Pamięć RAM	16 GB
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000,10 Mbit/s

Odnowiony	Nie
Standard VESA	Nie
Ostrzeżenia	Ostrzeżenie: Podczas użytkowania nie zasłaniać otworów wentylacyjnych komputera, aby uniknąć przegrzania.,Ostrzeżenie: Produkt zawiera elementy elektryczne, które mogą być niebezpieczne w przypadku niewłaściwego użytkowania.,Ostrzeżenie: Unikać kontaktu z
Port DVI	Nie
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Napęd optyczny	Nie
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Komponenty wewnętrzne	MSI PRO H610M-E DDR4 / KINGSTON DDR4 / KINGSTON NV2 / Chieftec UNI BS-10B-300-FOB
Dołączony wyświetlacz	Nie
Mikrofon	Tak
Liczba przednich portów audio	2
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Dedykowana karta graficzna	Nie
Zasilanie	300 W
Liczba tylnych portów audio	3
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Okienko	Nie
Liczba tylnych portów USB	6
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	4,2 GHz
Liczba procesorów	1
NVMe	Tak
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5,3 GHz
Ilość zatok 5.25"	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
Maksymalna konfiguracja CPU	1
Pojemność pamięci SSD	1 TB

Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Ilość zatok 3.5"	1
Ilość portów HDMI	1
Cache procesora	33 MB
Wysokość produktu	343 mm
Liczba przednich portów USB	4
Ilość zatok 2,5 "	1
Port wyjścia s/pdif	Nie
Szerokość produktu	145 mm
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
NVIDIA G-SYNC	Nie
Liczba portów ps/2	1
Głębokość produktu	290 mm
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H
Waga produktu	10 kg
AMD FreeSync	Nie
Typ dysku SSD	M.2
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Kolor produktu	Czarny
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Technologia CUDA	Nie
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Wbudowana karta graficzna	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Model wbudowanej karty graficznej	Intel UHD Graphics 770
Wbudowany mikrofon	Nie
Ilość złączy SATA III	4
Korekcja ECC	Nie
Wi-Fi	Nie
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	5
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Nie
Typ produktu	PC
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Efektywne rdzenie	12
Liczba portów USB 2.0	6

Wyjścia słuchawkowe	1
Wydajne rdzenie	8
Format płyty głównej	Micro ATX
Wejście liniowe	Tak
Podstawowa moc procesora	65 W
Generacja procesora	Intel Core i7-14xxx
Układ płyty głównej	Intel H610
Nośniki	SSD
Producent procesora	Intel
Maksymalna moc turbo	219 W
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,1 GHz, 1,5 GHz

Opis produktu

- Gwarancja: G036M