

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
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Bluetooth	Nie
Port DVI	Nie
Komponenty wewnętrzne	MSI PRO H610M-E DDR4 / KINGSTON DDR4 / KINGSTON NV2 / Chieftec UNI BS-10B-300-FOB
Materiał obudowy	Metal, Plastik
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Pamięć RAM	16 GB
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Standard VESA	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Okienko	Nie
Napęd optyczny	Nie
Liczba procesorów	1
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Dołączony wyświetlacz	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
Mikrofon	Tak
Ilość zatok 5.25"	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4

Maksymalna konfiguracja CPU	1
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Zasilanie	300 W
Ilość zatok 3.5"	1
Ilość portów HDMI	1
Cache procesora	33 MB
Dedykowana karta graficzna	Nie
Ilość zatok 2,5 "	1
Port wyjścia s/pdif	Nie
Liczba przednich portów audio	2
NVIDIA G-SYNC	Nie
Liczba portów ps/2	1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Liczba tylnych portów audio	3
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H
NVMe	Tak
Liczba tylnych portów USB	6
AMD FreeSync	Nie
Typ dysku SSD	M.2
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	4,2 GHz
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Technologia CUDA	Nie
Wysokość produktu	343 mm
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5,3 GHz
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Wbudowana karta graficzna	Tak
Szerokość produktu	145 mm
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Model wbudowanej karty graficznej	Intel UHD Graphics 770
Głębokość produktu	290 mm
Liczba przednich portów USB	4
Korekcja ECC	Nie

Waga produktu	10 kg
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Ilość złączy SATA III	4
Kolor produktu	Czarny
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	5
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Nie
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Wbudowany mikrofon	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Efektywne rdzenie	12
Wi-Fi	Nie
Wejście liniowe	Tak
Wydajne rdzenie	8
Układ płyty głównej	Intel H610
Podstawowa moc procesora	65 W
Typ produktu	PC
Producent procesora	Intel
Maksymalna moc turbo	219 W
Liczba portów USB 2.0	6
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,1 GHz, 1,5 GHz
Format płyty głównej	Micro ATX
Liczba zainstalowanych dysków	1
Układ audio	Realtek ALC897
Gniazda pamięci	DIMM x 2
Maksymalne taktowanie procesora	5,4 GHz
Generacja procesora	Intel Core i7-14xxx
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Nośniki	SSD
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Wyjście liniowe	Nie
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Wbudowany tuner TV	Nie
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie

Obudowa	Mini Tower
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Przewodowa sieć lan	Tak
System chłodzenia wodnego	Nie
Taktowanie procesora	1,5 GHz
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
Liczba wątków	28
Odnowiony	Nie
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000,10 Mbit/s

Opis produktu

- Gwarancja: G036M