

Link do produktu: <https://vovo.pl/actina-i7-14700-16gb-1tbssd-300w-w11p-p-15720.html>



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

Cena	4 432,07 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KOMAAAPIM0350
Kod producenta	KOMAAAPIM0350
Kod EAN	5901443382645
Producent	Action
Napęd optyczny	Nie
Wysokość produktu	343 mm
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Technologia CUDA	Nie
Waga produktu	10 kg
Dołączony wyświetlacz	Nie
Model wbudowanej karty graficznej	Intel UHD Graphics 770
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Nie
Wejście liniowe	Tak
System chłodzenia wodnego	Nie
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Wyjście liniowe	Nie
Okienko	Nie
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Obudowa	Mini Tower
Układ audio	Realtek ALC897
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ostrzeżenia	Ostrzeżenie: Unikać kontaktu z wodą oraz przechowywać w suchym miejscu.,Ostrzeżenie: Podczas użytkowania nie zasłaniać otworów wentylacyjnych komputera, aby uniknąć przegrzania.,Ostrzeżenie: Produkt zawiera elementy elektryczne, które mogą być niebezpiecz
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz

Liczba portów PS/2	1
Ilość zatok 2,5 "	1
Efektywne rdzenie	12
Korekcja ECC	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Odnowiony	Nie
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	4,2 GHz
AMD FreeSync	Nie
Port DVI	Nie
Ilość zatok 5.25"	1
Wydajne rdzenie	8
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Liczba portów USB 2.0	6
Materiał obudowy	Metal, Plastik
Maksymalna moc turbo	219 W
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Mikrofon	Tak
Ilość zatok 3.5"	1
Producent pamięci wewnętrznej	Kingston
NVIDIA G-SYNC	Nie
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Nie
Standard VESA	Nie
Wbudowany tuner tv	Nie
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Kolor produktu	Czarny
Liczba tylnych portów USB	6
Dedykowana karta graficzna	Nie
Ilość portów HDMI	1
Gniazda pamięci	DIMM x 2
Liczba przednich portów audio	2
Liczba procesorów	1
Port wyjścia S/DPDIF	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Liczba tylnych portów audio	3
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4

Zasilanie	300 W
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Gniazdko procesora	LGA 1700
Liczba przednich portów USB	4
Liczba rdzeni procesora	20
Ilość złączy SATA III	4
Typ produktu	PC
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Model procesora	i7-14700
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Wbudowany mikrofon	Nie
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Taktowanie procesora	1,5 GHz
Liczba zainstalowanych dysków	1
Wbudowana karta graficzna	Tak
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Liczba wątków	28
Całkowita pojemność dysków SSD	1 TB
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
Format płyty głównej	Micro ATX
Producent procesora	Intel
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Typ procesora	Intel® Core™ i7
Podstawowa moc procesora	65 W
Cache procesora	33 MB
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Typ dysku SSD	M.2
Komponenty wewnętrzne	MSI PRO H610M-E DDR4 / KINGSTON DDR4 / KINGSTON NV2 / Chieftec UNI BS-10B-300-FOB
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Układ płyty głównej	Intel H610
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Napięcie wejściowe zasilacza	100-240 V
Wi-Fi	Nie
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	5

Pamięć RAM	16 GB
Bluetooth	Nie
Nośniki	SSD
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,1 GHz,1,5 GHz
Przewodowa sieć LAN	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5,3 GHz
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
NVMe	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,10 Mbit/s,1000 Mbit/s
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Generacja procesora	Intel Core i7-14xxx
Głębokość produktu	290 mm
Maksymalna konfiguracja CPU	1
Maksymalne taktowanie procesora	5,4 GHz
Szerokość produktu	145 mm
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1

Opis produktu

Komponenty wewnętrzne:

Dołączone oprogramowanie:

Funkcje regulowane:

Wydajne rdzenie:

Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:

Efektywne rdzenie:

Generacja procesora:

Maksymalna moc turbo:

Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:

Podstawowa moc procesora:

Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:

Liczba procesorów:

Liczba wątków:

Liczba rdzeni procesora:

Taktowanie procesora:

Cache procesora:

Model procesora:

Maksymalne taktowanie procesora:

Typ procesora:

Typ pamięci procesora:

AMD FreeSync:

Model dedykowanej karty graficznej:

NVIDIA GameWorks VR:

Dedykowana karta graficzna:

Typ zintegrowanej karty graficznej:

MSI PRO H610M-E DDR4 / KINGSTON DDR4 / KINGSTON NV2 /
Chieftec UNI BS-10B-300-FOB

Bitdefender Internet Security

Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.

8

2,1 GHz,1,5 GHz

12

Intel Core i7-14xxx

219 W

4,2 GHz

65 W

5,3 GHz

1

28

20

1,5 GHz

33 MB

i7-14700

5,4 GHz

Intel® Core™ i7

Smart Cache

Nie

Niedostępny

Nie

Nie

Intel® UHD Graphics

Wbudowana karta graficzna:	Tak
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel UHD Graphics 770
Technologia CUDA:	Nie
NVIDIA G-SYNC:	Nie
Producent pamięci wewnętrznej:	Kingston
Gniazda pamięci:	DIMM x 2
Prędkość zegara pamięci:	3200 MHz
Pamięć RAM:	16 GB
Korekcja ECC:	Nie
Typ pamięci RAM:	DDR4-SDRAM
Maksymalna pojemność pamięci:	64 GB
Ilość zatok 3.5":	1
Okienko:	Nie
Odnowiony:	Nie
Ilość zatok 2,5 ":	1
System chłodzenia wodnego:	Nie
Kolor produktu:	Czarny
Obudowa:	Mini Tower
Materiał obudowy:	Metal, Plastik
Ilość zatok 5.25":	1
Standard VESA:	Nie
Napięcie wejściowe zasilacza:	100-240 V
Gniazdo procesora:	LGA 1700
Producent procesora:	Intel
Zasilanie:	300 W
Certyfikat 80 PLUS:	80 PLUS Bronze
Szerokość produktu:	145 mm
Wysokość produktu:	343 mm
Waga produktu:	10 kg
Głębokość produktu:	290 mm
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,10 Mbit/s,1000 Mbit/s
Bluetooth:	Nie
Wi-Fi:	Nie
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Technologia okablowania:	10/100/1000Base-T(X)
Kontroler LAN:	Realtek RTL8111H
Obsługa wirtualnej rzeczywistości:	Nie
Typ produktu:	PC
Format płyty głównej:	Micro ATX
Układ audio:	Realtek ALC897
Kanały wyjścia audio:	7.1 kan.
Układ płyty głównej:	Intel H610
Pozycjonowanie na rynku:	Biznes
Dołączony wyświetlacz:	Nie
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):	1
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):	1
Maksymalna konfiguracja CPU:	1
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro PL
Całkowita pojemność dysków:	1 TB
Napęd optyczny:	Nie
Typ dysku SSD:	M.2
Całkowita pojemność dysków SSD:	1 TB
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™:	Nie
NVMe:	Tak
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express
Pojemność pamięci SSD:	1 TB
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Rozmiar dysku SSD M.2:	2280 (22 x 80 mm)
Zintegrowany czytnik kart:	Tak
Liczba zainstalowanych dysków:	1
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:	5
Nośniki:	SSD
Ilość złączy SATA III:	4
Port wyjścia S/PDIF:	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	4
Gniazdko wyjścia DC:	Nie
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Liczba portów USB 2.0:	6

Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Nie
Liczba przednich portów audio:	2
Liczba tylnych portów USB:	6
Liczba tylnych portów audio:	3
Liczba przednich portów USB:	4
Technologia Intel® Thunderbolt 4:	Nie
Wejście liniowe:	Tak
Ilość portów HDMI:	1
Wyjście liniowe:	Nie
Mikrofon:	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub):	1
Światłowodowy port NIC (Flex I/O):	Nie
Liczba portów PS/2:	1
Port DVI:	Nie
Wyjścia słuchawkowe:	1
Wbudowany mikrofon:	Nie
Wbudowany tuner tv:	Nie
Ostrzeżenia:	Ostrzeżenie: Unikać kontaktu z wodą oraz przechowywać w suchym miejscu.,Ostrzeżenie: Podczas użytkowania nie zasłaniać otworów wentylacyjnych komputera, aby uniknąć przegrzania.,Ostrzeżenie: Produkt zawiera elementy elektryczne, które mogą być niebezpieczne w przypadku niewłaściwego użytkowania.
Gwarancja:	G036M