

Link do produktu: <https://vovo.pl/actina-i5-14400-8gb-1tbssd-300w-w11h-p-15717.html>



Actina i5-14400/8GB/1TBSSD/300W/W11H

Cena	2 935,79 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KOMAAAPIM0347
Kod producenta	KOMAAAPIM0347
Kod EAN	5901443382614
Producent	Action
Funkcje regulowane	Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.
Taktowanie procesora	1,8 GHz
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Nie
Gniazdo procesora	LGA 1700
Liczba zainstalowanych dysków	1
Typ produktu	PC
Światłowodowy port NIC (Flex I/O)	Nie
Liczba wątków	16
Całkowita pojemność dysków SSD	1 TB
Wbudowany mikrofon	Nie
Format płyty głównej	Micro ATX
Producent procesora	Intel
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Wbudowana karta graficzna	Tak
Podstawowa moc procesora	65 W
Cache procesora	20 MB
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Dołączone oprogramowanie	Bitdefender Internet Security
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
Typ procesora	Intel® Core™ i5
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	8 GB
Bluetooth	Nie
Nośniki	SSD
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	1,8 GHz, 2,5 GHz
Przewodowa sieć LAN	Tak
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,7 GHz
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home PL
NVMe	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
Generacja procesora	Intel Core i5-14xxx
Głębokość produktu	290 mm
Maksymalna konfiguracja CPU	1
Maksymalne taktowanie procesora	4,7 GHz
Szerokość produktu	145 mm
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
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 730
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.
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Obudowa	Mini Tower
Układ audio	Realtek ALC897
Liczba portów PS/2	1
Ilość zatok 2,5 "	1
Ostrzeżenia	Ostrzeżenie: Unikać kontaktu z wodą oraz przechowywać w suchym miejscu.,Ostrzeżenie: Produkt zawiera elementy elektryczne, które mogą być niebezpieczne w przypadku niewłaściwego użytkowania.,Ostrzeżenie: Podczas użytkowania nie zasłaniać otworów wentylacy
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Wyjścia słuchawkowe	1
Odnowiony	Nie
Efektywne rdzenie	4
Korekcja ECC	Nie
Port DVI	Nie
Ilość zatok 5.25"	1
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,5 GHz
AMD FreeSync	Nie
Wydajne rdzenie	6
NVIDIA GameWorks VR	Nie
Liczba portów USB 2.0	6
Materiał obudowy	Metal, Plastik
Maksymalna moc turbo	148 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/PDIF	Nie
Układ pamięci	1 x 8 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
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Liczba przednich portów USB	4
Liczba rdzeni procesora	10
Gniazdko wyjścia DC	Nie
Obsługa kanałów pamięci	Jednokanałowy
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Model procesora	i5-14400
Ilość złączy SATA III	4
Zasilanie	300 W

Opis produktu

Komponenty wewnętrzne:

Dołączone oprogramowanie:

Funkcje regulowane:

Maksymalna moc turbo:

Podstawowa moc procesora:

Efektywne rdzenie:

Liczba procesorów:

Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:

Gniazdo procesora:

Generacja procesora:

Wydajne rdzenie:

Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:

Maksymalne taktowanie procesora:

Typ pamięci procesora:

Liczba wątków:

Typ procesora:

Liczba rdzeni procesora:

Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:

Cache procesora:

Taktowanie procesora:

Producent procesora:

Model procesora:

Dedykowana karta graficzna:

MSI PRO H610M-E DDR4 / KINGSTON DDR4 / KINGSTON NV2 /

Chieftec UNI BS-10B-300-FOB

Bitdefender Internet Security

Specyfikacja oraz opis mają charakter poglądowy.

148 W

65 W

4

1

1,8 GHz,2,5 GHz

LGA 1700

Intel Core i5-14xxx

6

4,7 GHz

4,7 GHz

Smart Cache

16

Intel® Core™ i5

10

3,5 GHz

20 MB

1,8 GHz

Intel

i5-14400

Nie

Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel® UHD Graphics
AMD FreeSync:	Nie
Technologia CUDA:	Nie
NVIDIA G-SYNC:	Nie
NVIDIA GameWorks VR:	Nie
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel UHD Graphics 730
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Układ pamięci:	1 x 8 GB
Producent pamięci wewnętrznej:	Kingston
Gniazda pamięci:	DIMM x 2
Maksymalna pojemność pamięci:	64 GB
Pamięć RAM:	8 GB
Typ pamięci RAM:	DDR4-SDRAM
Korekcja ECC:	Nie
Obsługa kanałów pamięci:	Jednokanałowy
Prędkość zegara pamięci:	3200 MHz
Odnowiony:	Nie
Ilość zatok 5.25":	1
Ilość zatok 3.5":	1
Obudowa:	Mini Tower
Materiał obudowy:	Metal, Plastik
Okienko:	Nie
System chłodzenia wodnego:	Nie
Ilość zatok 2,5 ":	1
Standard VESA:	Nie
Kolor produktu:	Czarny
Zasilanie:	300 W
Certyfikat 80 PLUS:	80 PLUS Bronze
Napięcie wejściowe zasilacza:	100-240 V
Wysokość produktu:	343 mm
Głębokość produktu:	290 mm
Szerokość produktu:	145 mm
Waga produktu:	10 kg
Technologia okablowania:	10/100/1000Base-T(X)
Wi-Fi:	Nie
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Bluetooth:	Nie
Kontroler LAN:	Realtek RTL8111H
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Pozycjonowanie na rynku:	Biznes
Obsługa wirtualnej rzeczywistości:	Nie
Typ produktu:	PC
Kanały wyjścia audio:	7.1 kan.
Format płyty głównej:	Micro ATX
Układ płyty głównej:	Intel H610
Układ audio:	Realtek ALC897
Dołączony wyświetlacz:	Nie
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):	1
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):	1
Maksymalna konfiguracja CPU:	1
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Home PL
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™:	Nie
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Pojemność pamięci SSD:	1 TB
Całkowita pojemność dysków SSD:	1 TB
Typ dysku SSD:	M.2
NVMe:	Tak
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express
Liczba zainstalowanych dysków:	1
Napęd optyczny:	Nie
Całkowita pojemność dysków:	1 TB
Rozmiar dysku SSD M.2:	2280 (22 x 80 mm)
Nośniki:	SSD
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:	5
Zintegrowany czytnik kart:	Tak
Liczba tylnych portów audio:	3
Liczba przednich portów audio:	2

Liczba tylnych portów USB:	6
Liczba przednich portów USB:	4
Wyjścia słuchawkowe:	1
Wyjście liniowe:	Nie
Liczba portów VGA (D-Sub):	1
Wejście liniowe:	Tak
Technologia Intel® Thunderbolt 4:	Nie
Gniazdko wyjścia DC:	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	4
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Nie
Port wyjścia S/PDIF:	Nie
Światłowodowy port NIC (Flex I/O):	Nie
Ilość złączy SATA III:	4
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Liczba portów USB 2.0:	6
Liczba portów PS/2:	1
Port DVI:	Nie
Ilość portów HDMI:	1
Mikrofon:	Tak
Wbudowany tuner tv:	Nie
Wbudowany mikrofon:	Nie
Ostrzeżenia:	Ostrzeżenie: Unikać kontaktu z wodą oraz przechowywać w suchym miejscu.,Ostrzeżenie: Produkt zawiera elementy elektryczne, które mogą być niebezpieczne w przypadku niewłaściwego użytkowania.,Ostrzeżenie: Podczas użytkowania nie zasłaniać otworów wentylacyjnych komputera, aby uniknąć przegrzania.
Gwarancja:	G036M