

Link do produktu: <https://vovo.pl/msi-cubi-5-12m-004eu-i3-1215u-8gb-ssd256gb-m-2-win11-pro-black-p-24965.html>

BRAK
ZDJĘCIA



MSI Cubi 5 12M-004EU i3-1215U 8GB SSD256GB M.2 Win11 Pro Black

Cena	2 302,80 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KOMMISKOP0054
Kod producenta	Cubi 5 12M-004EU
Kod EAN	4711377026000
Producent	MSI
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Klawiatura w zestawie	Nie
Wbudowane opcje dostępne	Nie
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Typ procesora	Intel® Core™ i3
Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d)	Tak
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Tak
Wersja Bluetooth	5.3
Dołączony wyświetlacz	Nie
Zakres wilgotności względnej	0 - 85%
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 35 °C
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Kensington Lock	Tak
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Maksymalne taktowanie procesora	4,4 GHz
Dedykowana karta graficzna	Nie
Technologia Intel® Trusted Execution	Tak
Liczba rdzeni procesora	6
Intel® Flex Memory Access	Tak
Model procesora	i3-1215U
Dołączona myszka	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

Liczba wątków	8
Przeznaczenie	Poziomy/Pionowy
Napęd optyczny	Nie
Ilość portów Thunderbolt 4	1
Producent procesora	Intel
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Typ dysku SSD	M.2
Cache procesora	10 MB
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Całkowita pojemność dysków	256 GB
Układ płyty głównej	Intel SoC
Wyjścia słuchawkowe	1
Pamięć RAM	8 GB
Wi-Fi	Tak
Port DVI	Nie
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Bluetooth	Tak
Ilość DisplayPort	1
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Przewodowa sieć LAN	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
NVMe	Tak
Kontroler LAN	Realtek RTL8125-CG
Ilość portów HDMI	1
Objętość	0,66 l
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Wysokość opakowania	469 mm
Głębokość produktu	124 mm
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Tak
Głębokość opakowania	506 mm

Szerokość produktu	124 mm
Całkowita pojemność dysków SSD	256 GB
Waga wraz z opakowaniem	1,33 kg
Wysokość produktu	53,7 mm
Szerokość opakowania	221 mm
Waga produktu	590 g
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Wersja DisplayPort	1.4
Obudowa	Mini PC
Pojemność pamięci SSD	256 GB
Wersja HDMI	2.0b
Kolor produktu	Czarny
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	4
Gniazda pamięci	SO-DIMM x 2
Nośniki	SSD
Producent karty WLAN	Intel
Układ pamięci	1 x 8 GB
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Model kontrolera WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 90%
Zasilanie	65 W
Technologia Execute Disable Bit (EDB)	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Typ produktu	Mini PC
Technologia virtualizacji Intel® (VT-x)	Tak
Generacja procesora	12th gen Intel® Core™ i5
Wbudowana karta graficzna	Tak
Maksymalna konfiguracja CPU	1

Opis produktu

Liczba rdzeni procesora:	6
Producent procesora:	Intel
Liczba wątków:	8
Generacja procesora:	12th gen Intel® Core™ i5
Cache procesora:	10 MB
Model procesora:	i3-1215U
Maksymalne taktowanie procesora:	4,4 GHz

Typ procesora:	Intel® Core™ i3
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel® UHD Graphics
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel® UHD Graphics
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Typ pamięci RAM:	DDR4-SDRAM
Gniazda pamięci:	SO-DIMM x 2
Układ pamięci:	1 x 8 GB
Prędkość zegara pamięci:	3200 MHz
Pamięć RAM:	8 GB
Maksymalna pojemność pamięci:	64 GB
Przeznaczenie:	Poziomy/Pionowy
Obudowa:	Mini PC
Objętość:	0,66 l
Typ gniazda zamka kabla:	Kensington
Kolor produktu:	Czarny
Kensington Lock:	Tak
Zasilanie:	65 W
Głębokość produktu:	124 mm
Wysokość produktu:	53,7 mm
Głębokość opakowania:	506 mm
Szerokość produktu:	124 mm
Szerokość opakowania:	221 mm
Wysokość opakowania:	469 mm
Waga wraz z opakowaniem:	1,33 kg
Waga produktu:	590 g
Zakres temperatur (przechowywanie):	-20 - 60 °C
Dopuszczalna wilgotność względna:	0 - 90%
Zakres temperatur (eksploatacja):	0 - 35 °C
Zakres wilgotności względnej:	0 - 85%
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Kontroler LAN:	Realtek RTL8125-CG
Bluetooth:	Tak
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wi-Fi:	Tak
Wersja Bluetooth:	5.3
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Model kontrolera WLAN:	Intel Wi-Fi 6E AX211
Producent karty WLAN:	Intel
Układ płyty głównej:	Intel SoC
Typ produktu:	Mini PC
Pozycjonowanie na rynku:	Biznes
Klawiatura w zestawie:	Nie
Dołączona myszka:	Nie
Dołączony wyświetlacz:	Nie
Intel® Flex Memory Access:	Tak
Maksymalna konfiguracja CPU:	1
Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d):	Tak
Wbudowane opcje dostępne:	Nie
Technologia Execute Disable Bit (EDB):	Tak
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT):	Tak
Technologia Intel® Trusted Execution:	Tak
Technologia virtualizacji Intel® (VT-x):	Tak
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro PL
Napęd optyczny:	Nie
Nośniki:	SSD
Całkowita pojemność dysków:	256 GB
Całkowita pojemność dysków SSD:	256 GB
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express
Zintegrowany czytnik kart:	Nie
NVMe:	Tak
Pojemność pamięci SSD:	256 GB
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Typ dysku SSD:	M.2
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Ilość DisplayPort:	1

Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Wersja DisplayPort:	1.4
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:	4
Ilość portów HDMI:	1
Port DVI:	Nie
Wyjścia słuchawkowe:	1
Technologia Intel® Thunderbolt 4:	Tak
Ilość portów Thunderbolt 4:	1
Wersja HDMI:	2.0b
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 wodą oraz przechowywać w suchym miejscu.
Gwarancja:	F036M