

MSI Cubi 5 12M-203IT Intel® Core™ i5 i5-1235U 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero

Marchio : MSI

Famiglia del prodotto: Cubi

Codice prodotto: CUBI 5
12M-203IT

Nome del prodotto : Cubi 5
12M-203IT

- Windows 11 Pro
 - Intel Core i5-1235U (12MB Cache)
 - 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD
 Intel Core i5-1235U (12MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro
 MSI Cubi 5 12M-203IT. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-1235U. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 3200 MHz. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 65 W. Tipo di case: Mini PC. Tipo di prodotto: Mini PC. Peso: 590 g. Colore del prodotto: Nero



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Versione HDMI	2.0b
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	Quantità DisplayPorts	1
Modello del processore *	i5-1235U	versione DisplayPort	1.4
Numero di core del processore	10	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Cache processore	12 MB	Uscite per cuffie	1
Numero di threads del processore	8	Jack DC-in	✓
TDP-down configurabile	12 W	Design	
Memoria		Tipo di case *	Mini PC
RAM installata *	8 GB	Volume	0,66 L
RAM massima supportata *	64 GB	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Blocco cavo	✓
Struttura memoria	1 x 8 GB	Colore del prodotto *	Nero
Slot memoria	2x SO-DIMM	Prestazione	
Velocità memoria	3200 MHz	Posizionamento di mercato	Business
Archiviazione		Chipset scheda madre	Intel SoC
Letto di schede integrato	✗	Tipo di prodotto *	Mini PC
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Software	
Supporto di memoria *	SSD	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipo drive ottico *	✗	Caratteristiche speciali del processore	
Capacità SSD totale	512 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Numero di SSD installati	1	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Capacità SSD	512 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Execute Disable Bit	✓
NVMe	✓	Intel® Flex Memory Access	✓
Dimensione SSD	M.2	CPU configuration (max)	1
Grafica		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Gestione energetica	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Alimentazione *	65 W
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics		
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics		

Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Wi-Fi *	✓	Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Umidità	0 - 90%
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Certificati di sicurezza	
Produttore del controller WLAN	Realtek	Certificazione	FCC, CB/CE, UL & CUL, VCCI, RCM
Bluetooth	✓	Dimensioni e peso	
Versione Bluetooth	5.3	Larghezza *	124 mm
Connettività		Profondità *	124 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4	Altezza *	53,7 mm
Quantità di porte Thunderbolt 4	1	Peso *	590 g
Intel® Thunderbolt 4	✓	Larghezza imballo	221 mm
Porta DVI	✗	Profondità imballo	506 mm
		Altezza imballo	469 mm
		Peso dell'imballo	1,33 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✗
		Tastiera inclusa	✗

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 11-FEB-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date