



MSI Cubi NUC 1M-002EU Intel Core 5 120U 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Zwart

Merk : MSI

Productfamilie: Cubi

Artikelcode: CUBI NUC
1M-002EU

Productnaam : Cubi NUC
1M-002EU



MSI Cubi NUC 1M-002EU. Processorfamilie: Intel Core 5, Processormodel: 120U. Intern geheugen: 8 GB, Intern geheugentype: DDR5-SDRAM, Kloksnelheid geheugen: 5600 MHz. Totale opslagcapaciteit: 512 GB, Opslagmedia: SSD, Geïntegreerde geheugenkaartlezer. On-board graphics adapter model: Intel Graphics. Wifi. Inclusief besturingssysteem: Windows 11 Pro. Netvoeding: 120 W. Gewicht: 0,625 g. Kleur van het product: Zwart



Processor		Poorten & interfaces	
Processorfabrikant *	Intel	Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	4
Processorfamilie *	Intel Core 5	Aantal Thunderbolt 4-poorten	2
Processorgeneratie	Intel Core (Series 1)	Intel® Thunderbolt 4	✓
Processormodel *	120U	DVI-poort	✗
Aantal processorkernen	10	Aantal HDMI-poorten *	2
Processor aantal threads	12	HDMI versie	1.4b/2.1
Maximale turbofrequentie van processor	5 GHz	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	2
Prestatiekernen	2	Microfoon, line-in ingang	✗
Efficiënte kernen	8	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Performance-core Max Turbo Frequency	5 GHz	Aansluiting voor netstroomadapter	✓
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,8 GHz	Design	
Prestatie-kernbasisfrequentie	1,4 GHz	VESA-montage	✓
Efficiënte kernbasisfrequentie	0,9 GHz	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
Processor cache	12 MB	Kabelslot sleuf type	Kensington
Processor cache type	Smart Cache	Kleur van het product *	Zwart
Aantal ondersteunde processoren	1	Materiaal behuizing	Kunststof
Processor basisvermogen	15 W	Prestatie	
Maximaal turbovermogen	55 W	Chipset moederbord	Intel SoC
Geheugen		Moederbord form factor	NUC
Intern geheugen *	8 GB	Ingebouwde luidsprekers	✗
Maximum intern geheugen *	64 GB	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Intern geheugentype	DDR5-SDRAM	Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
Geheugenlayout	1 x 8 GB	Software	
Geheugenslots	2x SO-DIMM	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
Kloksnelheid geheugen	5600 MHz	Energie	
Ondersteunde geheugen types	DDR5-SDRAM	Netvoeding *	120 W
Opslagmedia		Eisen aan de omgeving	
Totale opslagcapaciteit *	512 GB	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 35 °C
Opslagmedia *	SSD		
Soort optische drive *	✗		

Opslagmedia		Eisen aan de omgeving	
Totale capaciteit SSD's	512 GB	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	0 - 85 procent
SSD capaciteit	512 GB	Luchtvochtigheid bij opslag	0 - 90 procent
SSD interfaces	PCI Express 4.0		
NVMe	✓		
SSD-vormfactor	M.2		
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✓		
Compatibele geheugenkaarten	MicroSD (TransFlash)		
Grafisch		Certificaten	
Aparte grafische adapter *	✗	Certificering	FCC(Class B), CB/CE, UL(CUL), BSMI, VCCI, RCM(C-Tick)
Ingebouwde grafische adapter *	✓		
Discreet grafische adapter model *	Niet beschikbaar		
Interne-GPU-fabrikant	Intel		
Familie ingebouwde grafische adapter	Intel Graphics		
On-board graphics adapter model *	Intel Graphics		
Netwerk		Gewicht en omvang	
Ethernet LAN *	✓	Breedte *	132,5 mm
LAN controller	Intel I226-V	Diepte *	135,6 mm
Wifi *	✓	Hoogte *	50,1 mm
Wifi-standaard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Gewicht *	0,625 g
Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Breedte verpakking	205 mm
WLAN-controller-model	Intel Wi-Fi 6E AX211	Diepte verpakking	220 mm
Bluetooth	✓	Hoogte verpakking	94 mm
Bluetooth-versie	5.3	Gewicht verpakking	1,45 g
		Inhoud van de verpakking	
		Inclusief monitor *	✗
		Inclusief muis	✗
		Toetsenbord inbegrepen	✗
		Inclusief AC-adapter	✓
		Inclusief netsnoer	✓
		Overige specificaties	
		Soort voeding	External AC adapter
		Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
		Grafische adapter-familie	Intel
		Type koeling	Actief
		Aantal displays ondersteund	4
		Aantal M.2 (M) slots	2
		Garantieperiode	3 jaar



4711377221085

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