



## MSI Cubi 5 10M-415EU Intel® Core™ i3 i3-10110U 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Home Mini PC Nero

**Marchio :** MSI

**Famiglia del prodotto:** Cubi

**Codice prodotto:** CUBI 5  
10M-415EU

**Nome del prodotto :** 5  
10M-415EU



MSI Cubi 5 10M-415EU. Frequenza del processore: 2,1 GHz, Famiglia processore: Intel® Core™ i3, Modello del processore: i3-10110U. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 2666 MHz. Capacità totale di archiviazione: 256 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Alimentazione: 65 W. Tipo di case: Mini PC. Tipo di prodotto: Mini PC. Peso: 550 g. Colore del prodotto: Nero



| Processore                             |                                       | Connettività                                   |                 |
|--|---------------------------------------|--|-----------------|
| Produttore processore *                | Intel                                 | Quantità DisplayPorts                          | 1               |
| Famiglia processore *                  | Intel® Core™ i3                       | versione DisplayPort                           | 1.2             |
| Generazione del processore             | Intel® Core™ i3 di decima generazione | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)            | 1               |
| Modello del processore *               | i3-10110U                             | Microfono, spinotto d'ingresso                 | ✓               |
| Numero di core del processore          | 2                                     | Uscite per cuffie                              | 1               |
| Frequenza del processore turbo massima | 4,1 GHz                               | Jack DC-in                                     | ✓               |
| Frequenza del processore *             | 2,1 GHz                               | <b>Design</b>                                  |                 |
| Cache processore                       | 4 MB                                  | Tipo di case *                                 | Mini PC         |
| Frequenza TDP-up configurabile         | 2,6 GHz                               | Blocco cavo                                    | ✓               |
| TDP-up configurabile                   | 25 W                                  | Tipologia slot blocco cavo                     | Kensington      |
| TDP-down configurabile                 | 10 W                                  | Colore del prodotto *                          | Nero            |
| Frequenza di TDP-down configurabile    | 0,8 GHz                               | <b>Prestazione</b>                             |                 |
| <b>Memoria</b>                         |                                       | Posizionamento di mercato                      | Business        |
| RAM installata *                       | 8 GB                                  | Chipset scheda madre                           | Intel SoC       |
| RAM massima supportata *               | 64 GB                                 | Tipo di prodotto *                             | Mini PC         |
| Tipo di RAM                            | DDR4-SDRAM                            | <b>Software</b>                                |                 |
| Struttura memoria                      | 1 x 8 GB                              | Sistema operativo incluso *                    | Windows 11 Home |
| Slot memoria                           | 2x SO-DIMM                            | <b>Caratteristiche speciali del processore</b> |                 |
| Velocità memoria                       | 2666 MHz                              | Intel® 64                                      | ✓               |
| <b>Archiviazione</b>                   |                                       | Tecnologia potenziata Intel SpeedStep          | ✓               |
| Capacità totale di archiviazione *     | 256 GB                                | Opzioni incorporate disponibili                | ✗               |
| Supporto di memoria *                  | SSD                                   | Tecnologia Intel® Clear Video                  | ✓               |
| Tipo drive ottico *                    | ✗                                     | Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)    | ✓               |
| Capacità SSD totale                    | 256 GB                                | Intel® TSX-NI                                  | ✗               |
| Numero di SSD installati               | 1                                     | Idle States                                    | ✓               |
| Capacità SSD                           | 256 GB                                | Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)    | ✗               |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD)    | M.2                                   | Tecnologia Intel® Trusted Execution            | ✗               |
| Letto di schede integrato              | ✗                                     | Execute Disable Bit                            | ✓               |

| Grafica   |                     | Caratteristiche speciali del processore                  |          |
|---|---------------------|--|----------|
| Adattatore di scheda grafica separato *                 | ✗                   | Intel® Flex Memory Access                                | ✓        |
| Scheda grafica integrata *                              | ✓                   | Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)            | ✓        |
| Scheda grafica dedicata *                               | Non disponibile     | CPU configuration (max)                                  | 1        |
| Produttore di GPU integrato                             | Intel               | Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d) | ✓        |
| Modello scheda grafica integrata *                      | Intel® UHD Graphics | Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)                  | ✓        |
| Collegamento in rete                                    |                     | Gestione energetica                                      |          |
| Collegamento ethernet LAN *                             | ✓                   | Alimentazione *  | 65 W     |
| Velocità trasferimento Ethernet LAN                     | 10,100,1000 Mbit/s  | Dimensioni e peso  |          |
| Wi-Fi *   | ✓                   | Larghezza *  | 124 mm   |
| Bluetooth   | ✓                   | Profondità *   | 124 mm   |
| Connettività  |                     | Altezza *  | 53,7 mm  |
| Quantità porte USB 2.0 *                                | 2                   | Peso *   | 550 g    |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 3                   | Peso dell'imballo  | 1,4 kg   |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C * | 1                   | Contenuto dell'imballo                                   |          |
| Porta DVI   | ✗                   | Schermo incluso *  | ✗        |
| Quantità porte HDMI *                                   | 1                   | Dati logistici   |          |
| Versione HDMI   | 1.4                 | Codice del Sistema Armonizzato (SA)                      | 84715000 |



4719072891480

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