

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M60q Chromebox Intel® Core™ i3 i3-1215U 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD ChromeOS Mini PC Nero

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:**
ThinkCentre**Codice prodotto:** 12C60003IX**Nome del prodotto :** M60q
Chromebox

- Intel Core i3-1215U, 6C (2P + 4E)/8T, P-core 1.2/4.4GHz, E-core 0.9/3.3GHz, 10MB
- 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 256GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics
- ChromeOS

Intel Core i3-1215U, 6C (2P + 4E)/8T, P-core 1.2/4.4GHz, E-core 0.9/3.3GHz, 10MB, 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 256GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe, Intel UHD Graphics, Intel Wi-Fi 6E AX211 11ax 2x2 + BT5.1, No, ChromeOS

Lenovo ThinkCentre M60q Chromebox Intel® Core™ i3 i3-1215U 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD ChromeOS Mini PC Nero:

Minimizes downtime, maximizes productivity

- Powerful, secure cloud-based Chromebox for business
- Compact yet adaptable, scalable, & multi-screen capable
- Automatic updates, built-in security, & seamless ChromeOS
- Mountable almost anywhere, from the wall to a mobile cart
- Array of versatile ports, including HDMI & USB-C
- Certified for energy efficiency & durability



| Processore | | Connettività | |
|---|------------------------------------|---|---------------------------|
| Produttore processore * | Intel | Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A * | 2 |
| Famiglia processore * | Intel® Core™ i3 | Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C * | 1 |
| Generazione del processore | Intel® Core™ i3 di 12a generazione | Quantità porte HDMI * | 1 |
| Modello del processore * | i3-1215U | Versione HDMI | 2.1 |
| Numero di core del processore | 6 | Quantità DisplayPorts | 1 |
| Numero di threads del processore | 8 | versione DisplayPort | 1.4 |
| Frequenza del processore turbo massima | 4,4 GHz | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Core delle prestazioni | 2 | Jack combinato per microfono/auricolare | ✓ |
| Cores efficienti | 4 | | |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core | 4,4 GHz | | |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core | 3,3 GHz | | |
| Cache processore | 10 MB | | |
| Tipo di cache del processore | Cache intelligente | | |
| Potenza di base del processore | 15 W | | |
| Massima potenza turbo | 55 W | | |
| | | | |
| Memoria | | Design | |
| RAM installata * | 8 GB | Tipo di case * | Mini PC |
| RAM massima supportata * | 32 GB | Nome del colore | Black |
| Tipo di RAM | DDR4-SDRAM | Volume | 1 L |
| Struttura memoria | 1 x 8 GB | Montaggio standard VESA | ✓ |
| Slot memoria | 2x SO-DIMM | Blocco cavo | ✓ |
| Velocità memoria | 3200 MHz | Tipologia slot blocco cavo | Kensington |
| Canali di memoria | Dual-channel | Colore del prodotto * | Nero |
| | | | |
| | | | |
| Archiviazione | | Prestazione | |
| Capacità totale di archiviazione * | 256 GB | Chipset scheda madre | Intel SoC |
| Supporto di memoria * | SSD | Chip audio | Realtek ALC5682I |
| | | Sistema audio | Audio ad alta definizione |
| | | Altoparlanti incorporati | ✗ |
| | | Tipo di prodotto * | Mini PC |
| | | | |
| | | | |
| | | Software | |
| | | Sistema operativo incluso * | ChromeOS |

| | | | |
|---|----------------------|--|-------------------------|
| Archiviazione | | Caratteristiche speciali del processore | |
| Tipo drive ottico * | ✗ | Opzioni incorporate disponibili | ✗ |
| Numero di unità di archiviazione installate | 1 | Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT) | ✓ |
| Capacità SSD totale | 256 GB | Execute Disable Bit | ✓ |
| Numero di SSD installati | 1 | Intel® Flex Memory Access | ✓ |
| Capacità SSD | 256 GB | CPU configuration (max) | 1 |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD) | PCI Express 4.0 | Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d) | ✓ |
| NVMe | ✓ | Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x) | ✓ |
| Dimensione SSD | M.2 | | |
| Letto di schede integrato | ✗ | | |
| Grafica | | Gestione energetica | |
| Adattatore di scheda grafica separato * | ✗ | Alimentazione * | 90 W |
| Scheda grafica integrata * | ✓ | Voltaggio di ingresso alimentatore | 100 - 240 V |
| Scheda grafica dedicata * | Non disponibile | Frequenza di ingresso alimentatore | 50 - 60 Hz |
| Produttore di GPU integrato | Intel | | |
| Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata | Intel® UHD Graphics | | |
| Modello scheda grafica integrata * | Intel® UHD Graphics | | |
| Collegamento in rete | | Condizioni ambientali | |
| Collegamento ethernet LAN * | ✓ | Intervallo temperatura di funzionamento | 5 - 35 °C |
| Velocità trasferimento Ethernet LAN | 100,1000 Mbit/s | Intervallo di temperatura | -40 - 60 °C |
| Tecnologia di cablaggio | 10/100/1000Base-T(X) | Range di umidità di funzionamento | 20 - 80% |
| Wi-Fi * | ✓ | Umidità | 10 - 90% |
| Wi-Fi standard | Wi-Fi 6E (802.11ax) | Altitudine di funzionamento | -15,2 - 3048 m |
| Standard Wi-Fi | Wi-Fi 6E (802.11ax) | Altitudine di non-funzionamento | -15,2 - 10668 m |
| Produttore del controller WLAN | Intel | | |
| Modello di dispositivo di controllo WLAN | Intel Wi-Fi 6E AX211 | | |
| Tipo di antenna | 2x2 | | |
| Bluetooth | ✓ | | |
| Versione Bluetooth | 5.1 | | |
| Connettività | | Certificati di sicurezza | |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 4 | Certificazione | MIL-STD-810H |
| | | | |
| | | Sostenibilità | |
| | | Certificati di sostenibilità | ENERGY STAR, EPEAT Gold |
| | | Dimensioni e peso | |
| | | Larghezza * | 178 mm |
| | | Profondità * | 182 mm |
| | | Altezza * | 34 mm |
| | | Peso * | 1,07 kg |
| | | Larghezza imballo | 140 mm |
| | | Profondità imballo | 485 mm |
| | | Altezza imballo | 270 mm |
| | | Peso dell'imballo | 2,95 kg |
| | | Contenuto dell'imballo | |
| | | Schermo incluso * | ✗ |
| | | Mouse incluso | ✓ |
| | | Tastiera inclusa | ✓ |



0196803136852



196803136852

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.