



Lenovo ThinkCentre M70q Intel® Core™ i7 i7-10700T 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Mini PC Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkCentre

Codice prodotto: 11DT00BHIX

Nome del prodotto : M70q

- Intel Core i7-10700T (8C/16T, 2.0/4.5GHz, 16MB)
- 1x 8GB SO-DIMM DDR4-2933
- 1x 256GB SSD M.2 2280 PCIe NVMe Opal
- Intel UHD Graphics 630
- Windows 10 Pro 64

Intel Core i7-10700T (8C/16T, 2.0/4.5GHz, 16MB), 1x 8GB SO-DIMM DDR4-2933, 1x 256GB SSD M.2 2280 PCIe NVMe Opal, Intel UHD Graphics 630, Intel AX201 11ax 2x2 + BT5.1, Windows 10 Pro 64

[Lenovo ThinkCentre M70q Intel® Core™ i7 i7-10700T 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Mini PC Nero:](#)

Sistema compatto

Della serie Tiny, il PC desktop ThinkCentre M70q compatto da 1 litro è potente quanto basta per gestire i carichi di lavoro quotidiani di PC più grandi, occupando nel contempo solo una minima parte dello spazio disponibile. È inoltre configurabile ed espandibile, con un basso consumo di energia e una serie di altre funzionalità che lo renderanno il preferito in ufficio.



| Processore | | Connettività | |
|--|---------------------------------------|---|--|
| Produttore processore * | Intel | Uscite per cuffie | 1 |
| Famiglia processore * | Intel® Core™ i7 | Jack combinato per microfono/auricolare | ✓ |
| Generazione del processore | Intel® Core™ i7 di decima generazione | | |
| Modello del processore * | i7-10700T | | |
| Numero di core del processore | 8 | | |
| Numero di threads del processore | 16 | | |
| Frequenza del processore turbo massima | 4,5 GHz | | |
| Frequenza del processore * | 2 GHz | | |
| Cache processore | 16 MB | | |
| Tipo di cache del processore | Cache intelligente | | |
| TDP-down configurabile | 25 W | | |
| Frequenza di TDP-down configurabile | 1,3 GHz | | |
| Numero di processori installati | 1 | | |
| | | | |
| Memoria | | Design | |
| RAM installata * | 8 GB | Tipo di case * | Mini PC |
| RAM massima supportata * | 64 GB | Nome del colore | Black |
| Tipo di RAM | DDR4-SDRAM | Volume | 1 L |
| Struttura memoria | 1 x 8 GB | Posizionamento supportato | Orizzontale/Verticale |
| Slot memoria | 2x SO-DIMM | Montaggio standard VESA | ✓ |
| Velocità memoria | 2933 MHz | Numero di attacchi da 2.5" | 1 |
| Non-ECC | ✓ | Blocco cavo | ✓ |
| Canali di memoria | Dual-channel | Tipologia slot blocco cavo | Kensington |
| | | Colore del prodotto * | Nero |
| | | Materiale della scocca | Metallo |
| Archiviazione | | Prestazione | |
| Capacità totale di archiviazione * | 256 GB | Posizionamento di mercato | Business |
| Supporto di memoria * | SSD | Chipset scheda madre | Intel H470 |
| Tipo drive ottico * | ✗ | Processori compatibili | Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® |
| | | Chip audio | Realtek ALC233VB |
| | | Sistema audio | Audio ad alta definizione |
| | | Altoparlanti incorporati | ✓ |
| | | Numero di altoparlanti | 1 |
| | | Protezione della password | ✓ |
| | | Protezione password | BIOS, HDD, Acceso, Supervisore |
| | | Modulo della piattaforma fidata (TPM) | ✓ |
| | | Tipo di prodotto * | Mini PC |

| Archiviazione | | Software | |
|---|--|--|--------------------------------------|
| Capacità SSD totale | 256 GB | Sistema operativo incluso * | Windows 10 Pro |
| Numero di SSD installati | 1 | Architettura sistema operativo | 64-bit |
| Capacità SSD | 256 GB | Lingua del sistema operativo | Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD) | NVMe, PCI Express 3.0 | Caratteristiche speciali del processore | |
| NVMe | ✓ | Intel® 64 | ✓ |
| Dimensione SSD | M.2 | Tecnologia potenziata Intel SpeedStep | ✓ |
| Letto di schede integrato | ✗ | Opzioni incorporate disponibili | ✗ |
| Grafica | | Tecnologia Intel® Clear Video | ✓ |
| Adattatore di scheda grafica separato * | ✗ | Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT) | ✓ |
| Scheda grafica integrata * | ✓ | Idle States | ✓ |
| Scheda grafica dedicata * | Non disponibile | Intel® Stable Image Platform Program (SIPP) | ✓ |
| Produttore di GPU integrato | Intel | Tecnologia Intel® Trusted Execution | ✓ |
| Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata | Intel® UHD Graphics | Execute Disable Bit | ✓ |
| Modello scheda grafica integrata * | Intel® UHD Graphics 630 | Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX) | ✓ |
| Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata | 64 GB | CPU configuration (max) | 1 |
| Supporto Open GL adattatore grafico | ✓ | Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d) | ✓ |
| Collegamento in rete | | Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x) | ✓ |
| Collegamento ethernet LAN * | ✓ | Gestione energetica | |
| Velocità trasferimento Ethernet LAN | 100,1000 Mbit/s | Alimentazione * | 135 W |
| Tecnologia di cablaggio | 10/100/1000Base-T(X) | Condizioni ambientali | |
| Controller LAN | Intel® I219-V | Intervallo temperatura di funzionamento | 5 - 35 °C |
| Wi-Fi * | ✓ | Intervallo di temperatura | -40 - 60 °C |
| Wi-Fi standard | Wi-Fi 6 (802.11ax) | Range di umidità di funzionamento | 20 - 80% |
| Standard Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax) | Umidità | 10 - 90% |
| Produttore del controller WLAN | Intel | Altitudine di funzionamento | 0 - 3048 m |
| Modello di dispositivo di controllo WLAN | Intel Wi-Fi 6 AX201 | Altitudine di non-funzionamento | 0 - 12192 m |
| Tipo di antenna | 2x2 | Certificati di sicurezza | |
| Bluetooth | ✓ | Certificazione | TCO 8.0, MIL-STD-810H |
| Versione Bluetooth | 5.1 | Sostenibilità | |
| Connettività | | Certificati di sostenibilità | ENERGY STAR, EPEAT Silver, ErP, RoHS |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 3 | Dimensioni e peso | |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C * | 1 | Larghezza * | 179 mm |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A * | 2 | Profondità * | 183 mm |
| Porta DVI | ✗ | Altezza * | 37 mm |
| Quantità porte HDMI * | 1 | Peso * | 1,25 kg |
| Quantità DisplayPorts | 1 | Contenuto dell'imballo | |
| Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 | Schermo incluso * | ✗ |
| Microfono, spinotto d'ingresso | ✗ | Mouse incluso | ✓ |
| | | Mouse incluso solo su mercati selezionati | ✓ |
| | | Tastiera inclusa | ✓ |
| | | Tastiera inclusa solo su mercati selezionati | ✓ |

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