

Lenovo

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