

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M70q Gen 4 Intel® Core™ i7 i7-13700T 16 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkCentre

Codice prodotto: 12E30021IX

Nome del prodotto : M70q
Gen 4

Intel Core i7-13700T, 16C (8P + 8E)/24T, Max Turbo up to 4.9GHz, P-core 1.4/4.8GHz, E-core 1.0/3.6GHz, 30MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR4-3200, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, Intel UHD Graphics 770, Intel Wi-Fi 6E AX211 11ax 2x2 + BT5.1 vPro, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre M70q Gen 4 Intel® Core™ i7 i7-13700T 16 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero:

Straordinario design salvaspazio con potenza eccezionale

- PC Tiny professionale potente, veloce e performante
- Prestazioni ottimali con Intel vPro® con processore Intel® Core™ di tredicesima generazione
- Facile da gestire, estremamente sicuro e pronto per il futuro
- Storage e memoria configurabili e connettività straordinaria
- Così resistente e compatto da poter essere posizionato o nascosto ovunque
- Supporto di fino a 4 schermi, ideale per il multitasking
- Comodo da collocare dietro a un monitor ThinkCentre Tiny-in-One



intel



intel



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Quantità porte HDMI *	1
Modello del processore *	i7-13700T	Quantità DisplayPorts	1
Numero di core del processore	16	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore *	1,4 GHz		
Memoria		Design	
RAM installata *	16 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 16 GB	Blocco cavo	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Velocità memoria	3200 MHz	Colore del prodotto *	Nero
Archiviazione		Prestazione	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Chipset scheda madre	Intel Q670
Supporto di memoria *	SSD	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Tipo drive ottico *	✗	Numero di altoparlanti	1
Capacità SSD totale	1 TB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Numero di SSD installati	1	Tipo di prodotto *	Mini PC
Capacità SSD	1 TB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD) NVMe	PCI Express 4.0		
Dimensione SSD	M.2		
Letto di schede integrato	✗		
		Software	
		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
		Architettura sistema operativo	64-bit
		Gestione energetica	
		Alimentazione *	135 W

Grafica		Gestione energetica	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Scheda grafica integrata *	✓	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Condizioni ambientali	
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Collegamento in rete		Umidità	10 - 90%
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Wi-Fi *	✓	Certificati di sicurezza	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Certificati di conformità	RoHS
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Sostenibilità	
Produttore del controller WLAN	Intel	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Silver
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211	Dimensioni e peso	
Tipo di antenna	2x2	Larghezza *	179 mm
Bluetooth	✓	Profondità *	182,9 mm
Versione Bluetooth	5.1	Altezza *	36,5 mm
Connettività		Peso *	1,25 kg
Quantità porte USB 2.0 *	1	Contenuto dell'imballo	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1	Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0197532296794



197532296794

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.