

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M70q Intel® Core™ i5 i5-13400T 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkCentre

Codice prodotto: 12E30020IX

Nome del prodotto : M70q

- Intel Core i5-13400T, 10C (6P + 4E)/16T, P-core 1.3/4.4GHz, E-core 1.0/3.0GHz, 20MB
- 1x 16GB SO-DIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel UHD Graphics 730
- Windows 11 Pro

Intel Core i5-13400T, 10C (6P + 4E)/16T, P-core 1.3/4.4GHz, E-core 1.0/3.0GHz, 20MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, Intel UHD Graphics 730, Intel Wi-Fi 6E AX211 11ax 2x2 + BT5.1 vPro, Windows 11 Pro

[Lenovo ThinkCentre M70q Intel® Core™ i5 i5-13400T 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB 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 porte USB 2.0 *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Modello del processore *	i5-13400T	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4
Numero di core del processore	10	Quantità porte HDMI *	1
Core delle prestazioni	6	Versione HDMI	2.1
Cores efficienti	4	Quantità DisplayPorts	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,3 GHz	versione DisplayPort	1.4
Frequenza base core efficiente	1 GHz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,4 GHz		
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Design	
Cache processore	20 MB	Tipo di case *	Mini PC
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Nome del colore	Raven black
Numero di threads del processore	16	Volume	1 L
Potenza di base del processore	35 W	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
Massima potenza turbo	82 W	Blocco cavo	✓
		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
		Colore del prodotto *	Nero
Memoria		Prestazione	
RAM installata *	16 GB	Chipset scheda madre	Intel Q670
RAM massima supportata *	64 GB	Chip audio	Realtek ALC256-VB
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Struttura memoria	1 x 16 GB	Altoparlanti incorporati	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	Numero di altoparlanti	1
Velocità memoria	3200 MHz	Protezione della password	✓
Canali di memoria	Dual-channel		

Archiviazione		Prestazione	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Protezione password	BIOS, Accesso, Supervisore, HDD
Supporto di memoria *	SSD	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tipo di prodotto *	Mini PC
Numero di unità di archiviazione installate	1	Software	
Capacità SSD totale	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di SSD installati	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD	512 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Gestione energetica	
NVMe	✓	Alimentazione *	135 W
Dimensione SSD	M.2	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Letto di schede integrato	✗	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Grafica		Condizioni ambientali	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Produttore di GPU integrato	Intel	Umidità	10 - 90%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Collegamento in rete		Certificati di sicurezza	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Certificazione	MIL-STD-810H
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s	Sostenibilità	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Certificati di sostenibilità	RoHS, TCO, ENERGY STAR, ErP
Wi-Fi *	✓	Dimensioni e peso	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Larghezza *	179 mm
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Profondità *	182,9 mm
Produttore del controller WLAN	Intel	Altezza *	36,5 mm
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211	Peso *	1,25 kg
Tipo di antenna	2x2	Larghezza imballo	490 mm
Bluetooth	✓	Profondità imballo	268 mm
Versione Bluetooth	5.1	Altezza imballo	166 mm
Wake-on-LAN ready	✓	Peso dell'imballo	2,85 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Cablato



0197532296787



197532296787

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.