



Lenovo ThinkCentre M70q Gen 6 Intel Core Ultra 5 225T 16 GB
DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkCentre

Codice prodotto: 13A5000RIX

Nome del prodotto :
ThinkCentre M70q Gen 6

- Windows 11 Pro
- Intel Core Ultra 5 225T (20MB Cache)
- 16GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
Intel Core Ultra 5 225T (20MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, Intel Graphics, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro
Lenovo ThinkCentre M70q Gen 6. Famiglia processore: Intel Core Ultra 5, Modello del processore: 225T. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Velocità memoria: 5600 MHz. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 135 W. Tipo di case: Mini PC. Tipo di prodotto: Mini PC. Peso: 1,18 kg. Colore del prodotto: Nero



Processore		Collegamento in rete	
Produttore processore *	Intel	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 5	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)	Produttore del controller WLAN	Intel
Modello del processore *	225T	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Numero di core del processore	10	Tipo di antenna	2x2
Numero di threads del processore	10	Bluetooth	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	Versione Bluetooth	5.3
Core delle prestazioni	6	Wake-on-LAN ready	✓
Cores efficienti	4	Connettività	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,2 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,6 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,5 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Frequenza base core efficiente	1,9 GHz	Porta DVI	✓
Cache processore	20 MB	Quantità porte HDMI *	1
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Versione HDMI	2.1
Numero di processori installati	1	Quantità DisplayPorts	1
Potenza di base del processore	35 W	versione DisplayPort	1.4a
Massima potenza turbo	114 W	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Design	
Supporto di Sparsity	✓	Tipo di case *	Mini PC
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓	Nome del colore	Raven black
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	Volume	1 L
		Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale

Unità di elaborazione neurale (NPU)		Design	
Prestazioni totali del processore fino a	23 TOPs	Blocco cavo	✓
Prestazioni della NPU fino a	13 TOPs	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Memoria		Colore del prodotto *	Nero
RAM installata *		Prestazione	
RAM massima supportata *	16 GB	Chipset scheda madre	Intel Q870
Tipo di RAM	64 GB	Altoparlanti incorporati	✓
Struttura memoria	DDR5-SDRAM	Numero di altoparlanti	1
Slot memoria	1 x 16 GB	Protezione della password	✓
Velocità memoria	2x SO-DIMM	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore
Canali di memoria	5600 MHz	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Archiviazione		Tipo di prodotto *	Mini PC
Capacità totale di archiviazione *	Dual-channel	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Supporto di memoria *	512 GB	Software	
Tipo drive ottico *	SSD	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Numero di unità di archiviazione installate	×	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità SSD totale	1	Gestione energetica	
Numero di SSD installati	512 GB	Alimentazione *	135 W
Capacità SSD	1	Condizioni ambientali	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	512 GB	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
NVMe	PCI Express 4.0	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Dimensione SSD	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Dimensioni dell'unità SSD M.2	M.2	Umidità	10 - 90%
Lettore di schede integrato	2280 (22 x 80 mm)	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Grafica		Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Adattatore di scheda grafica separato *	×	Certificati di sicurezza	
Scheda grafica integrata *	✓	Certificati di conformità	RoHS
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Sostenibilità	
Produttore di GPU integrato	Intel	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Dimensioni e peso	
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Larghezza *	179 mm
Collegamento in rete		Profondità *	182,9 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altezza *	36,5 mm
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Peso *	1,18 kg
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Larghezza imballo	250 mm
Controller LAN	Intel® I219-LM	Profondità imballo	490 mm
Wi-Fi *	✓	Altezza imballo	128 mm
		Peso dell'imballo	3,2 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Cablato
		Display	
		Schermo incluso *	×



0199271939017



199271939017

Catalog Object Cloud



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.