



## Lenovo ThinkCentre M70s Intel® Core™ i7 i7-14700 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Nero

**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:**  
ThinkCentre

**Codice prodotto:** 12U8000AIX

**Nome del prodotto :** M70s

- Intel Core i7-14700, 20C (8P + 12E)/28T, Max Turbo up to 5.4GHz, P-core 2.1/5.3GHz, E-core 1.5/4.2GHz, 33MB
- 1x 16GB UDIMM DDR5-5600
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel UHD Graphics 770
- Windows 11 Pro

Intel Core i7-14700, 20C (8P + 12E)/28T, Max Turbo up to 5.4GHz, P-core 2.1/5.3GHz, E-core 1.5/4.2GHz, 33MB, 1x 16GB UDIMM DDR5-5600, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, Intel UHD Graphics 770, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre M70s. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-14700. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Velocità memoria: 5600 MHz. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD, Tipo drive ottico: DVD±RW. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 770. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 260 W. Tipo di case: SFF. Tipo di prodotto: PC. Colore del prodotto: Nero



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte USB 2.0 *	4
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Generazione del processore	Intel Core i7-14xxx	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Modello del processore *	i7-14700	Quantità porte HDMI *	1
Numero di core del processore	20	Versione HDMI	2.1
Numero di threads del processore	28	Quantità DisplayPorts	1
Frequenza del processore turbo massima	5,4 GHz	versione DisplayPort	1.4a
Core delle prestazioni	8	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Cores efficienti	12	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,3 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,2 GHz		
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,1 GHz	<b>Design</b>	
Frequenza base core efficiente	1,5 GHz	Tipo di case *	SFF
Cache processore	33 MB	Nome del colore	Black
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Volume	8,2 L
Potenza di base del processore	65 W	Blocco cavo	✓
Massima potenza turbo	219 W	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 ALC623-CG
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Struttura memoria	1 x 16 GB	Altoparlanti incorporati	✓
Slot memoria	2x DIMM	Numero di altoparlanti	1
Velocità memoria	5600 MHz	Protezione della password	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore

<b>Archiviazione</b>		<b>Prestazione</b>	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tipo di prodotto *	PC
Tipo drive ottico *	DVD±RW	<b>Software</b>	
Numero di unità di archiviazione installate	1	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità SSD totale	512 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Numero di SSD installati	1	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Capacità SSD	512 GB	<b>Gestione energetica</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD) NVMe	PCI Express 4.0 ✓	Alimentazione *	260 W
Dimensione SSD	M.2	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Letto di schede integrato	✓	Frequenza di ingresso alimentatore	50/60 Hz
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC	<b>Certificati di sicurezza</b>	
<b>Grafica</b>		Certificati di conformità	RoHS
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Certificazione	ErP Lot 3 GREENGUARD RoHS compliant TCO Certified 9.0 MIL-STD-810H military test passed
Scheda grafica integrata *	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Conformità alla sostenibilità	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Certificati di sostenibilità	ErP, TCO
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	<b>Dimensioni e peso</b>	
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Larghezza *	92,5 mm
<b>Collegamento in rete</b>		Profondità *	297,7 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altezza *	339,5 mm
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Peso *	5,3 kg
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Larghezza imballo	195 mm
Wi-Fi *	✗	Profondità imballo	395 mm
Bluetooth	✗	Altezza imballo	530 mm
		Peso dell'imballo	7,6 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Cablato



0198153044146



198153044146

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.