

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M70s Intel® Core™ i7 i7-12700 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Nero

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:**
ThinkCentre**Codice prodotto:** 11T8000DIX**Nome del prodotto :** M70s

- Intel Core i7-12700, 12C (8P + 4E)/20T, P-core 2.1/4.8GHz, E-core 1.6/3.6GHz, 25MB
- 1x 16GB UDIMM DDR4-3200
- 1x 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal
- Intel UHD Graphics 770
- Windows 11 Pro 64

Intel Core i7-12700, 12C (8P + 4E)/20T, P-core 2.1/4.8GHz, E-core 1.6/3.6GHz, 25MB, 1x 16GB UDIMM DDR4-3200, 1x 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal, Intel UHD Graphics 770, Windows 11 Pro 64

[Lenovo ThinkCentre M70s Intel® Core™ i7 i7-12700 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Nero:](#)

Potenza e flessibilità in un formato compatto

Il PC desktop Small ThinkCentre M70s di terza generazione (Intel) è progettato per ottimizzare gli spazi e gestire attività con la stessa efficienza dei PC tower più grandi. In soli 8,2 litri, questo notebook pratico e potente migliora la produttività e l'esperienza dei dipendenti, mentre il design sostenibile dimostra l'approccio green della tua azienda.



intel



intel



Processore		Design	
Produttore processore *	Intel	Tipo di case *	SFF
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Nome del colore	Black
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 12a generazione	Volume	8,2 L
Modello del processore *	i7-12700	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
Numero di core del processore	12	Blocco cavo	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Frequenza base core efficiente	1,6 GHz	Colore del prodotto *	Nero
Cache processore	25 MB	Finestra visuale	✗
Tipo di bus	DMI4		
Memoria		Prestazione	
RAM installata *	16 GB	Chipset scheda madre	Intel Q670
RAM massima supportata *	128 GB	Chip audio	Realtek ALC897Q-CG
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Struttura memoria	1 x 16 GB	Altoparlanti incorporati	✓
Slot memoria	4x DIMM	Numero di altoparlanti	1
Velocità memoria	3200 MHz	Protezione della password	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Archiviazione		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tipo di prodotto *	PC
Supporto di memoria *	SSD	Software	
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità SSD totale	512 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Numero di SSD installati	1	Caratteristiche speciali del processore	
Capacità SSD	512 GB	Intel® 64	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 4.0	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
NVMe	✓	Opzioni incorporate disponibili	✗
Dimensione SSD	M.2		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Letttore di schede integrato	✓	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC	Idle States	✓
Grafica		Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Execute Disable Bit	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	CPU configuration (max)	1
Produttore di GPU integrato	Intel	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Alimentazione *	260 W
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Condizioni ambientali	
Controller LAN	Intel® I219-LM	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Wi-Fi *	✗	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Connettività		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Quantità porte USB 2.0 *	4	Umidità	10 - 90%
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Certificati di sicurezza	
Quantità porte HDMI *	1	Certificati di conformità	RoHS
Versione HDMI	2.1	Certificazione	MIL-STD-810H, ErP Lot 3
Quantità DisplayPorts	2	Sostenibilità	
versione DisplayPort	1.4	Certificati di sostenibilità	TCO
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Dimensioni e peso	
Microfono, spinotto d'ingresso	✓	Larghezza *	93 mm
Uscita di linea	✓	Profondità *	298 mm
Jack combinato per microfono/auricolare	✓	Altezza *	340 mm
		Peso *	5,3 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196378669472



196378669472

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.