

Lenovo**Lenovo ThinkCentre M70t Intel® Core™ i7 i7-12700 16 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro Tower PC Nero****Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:** ThinkCentre**Codice prodotto:** 11T6003VIX**Nome del prodotto :** M70t

- Windows 11 Pro 64-bit
 - Intel Core i7-12700 (25MB Cache)
 - 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 1000GB SSD
 Intel Core i7-12700 (25MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 1000GB SSD, DVD±RW, Intel UHD Graphics 770, LAN, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkCentre M70t. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-12700. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 3200 MHz. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, 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: Tower. Tipo di prodotto: PC. Colore del prodotto: Nero



intel



intel



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Uscita di linea	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 12a generazione	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	i7-12700		
Numero di core del processore	12		
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz		
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz		
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,6 GHz		
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,1 GHz		
Frequenza base core efficiente	1,6 GHz		
Cache processore	25 MB		
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Tipo di bus	DMI4		
Numero di processori installati	1		
		Design	
		Tipo di case *	Tower
		Volume	13,6 L
		Posizionamento supportato	Verticale
		Blocco cavo	✓
		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
		Colore del prodotto *	Nero
		Finestra visuale	✗
		Prestazione	
		Chipset scheda madre	Intel Q670
		Chip audio	Realtek ALC897Q-CG
		Sistema audio	Audio ad alta definizione
		Altoparlanti incorporati	✓
		Numero di altoparlanti	1
		Protezione della password	✓
		Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
		Tipo di prodotto *	PC
		Software	
		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
		Architettura sistema operativo	64-bit
		Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Memoria			
RAM installata *	16 GB		
RAM massima supportata *	128 GB		
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM		
Struttura memoria	1 x 16 GB		
Slot memoria	4x DIMM		
Velocità memoria	3200 MHz		
Canali di memoria	Dual-channel		
Archiviazione			
Capacità totale di archiviazione *	1 TB		
Supporto di memoria *	SSD		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Intel® 64	✓
Numero di unità di archiviazione installate	1	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Capacità SSD totale	1 TB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Numero di SSD installati	1	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Capacità SSD	1 TB	Idle States	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
NVMe	✓	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Dimensione SSD	M.2	Execute Disable Bit	✓
Letto di schede integrato	✓	CPU configuration (max)	1
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Grafica		Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Gestione energetica	
Scheda grafica integrata *	✓	Alimentazione *	260 W
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Produttore di GPU integrato	Intel	Condizioni ambientali	
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Collegamento in rete		Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Collegamento ethernet LAN *	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Umidità	10 - 90%
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Controller LAN	Intel® I219-LM	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Wi-Fi *	✗	Certificati di sicurezza	
Bluetooth	✗	Certificati di conformità	RoHS
Connettività		Certificazione	MIL-STD-810H
Quantità porte USB 2.0 *	4	Sostenibilità	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Certificati di sostenibilità	TCO, ErP
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Larghezza *	145 mm
Quantità porte HDMI *	1	Profondità *	296 mm
Versione HDMI	2.1	Altezza *	346 mm
Quantità DisplayPorts	2	Peso *	5,9 kg
versione DisplayPort	1.4	Contenuto dell'imballo	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✗
		Tastiera inclusa	✗



0196802696876



196802696876

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.