

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M70t Intel® Core™ i7 i7-10700 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Tower PC Nero

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:** ThinkCentre**Codice prodotto:** 11DA002WIX**Nome del prodotto :** M70t

- Intel Core i7-10700 (8C/16T, 2.9/4.8GHz, 16MB)
- 1x 8GB UDIMM DDR4-2933
- 1x 256GB SSD M.2 2280 PCIe x4 NVMe Opal
- Intel UHD Graphics 630
- Windows 10 Pro 64

Intel Core i7-10700 (8C/16T, 2.9/4.8GHz, 16MB), 1x 8GB UDIMM DDR4-2933, 1x 256GB SSD M.2 2280 PCIe x4 NVMe Opal, Intel UHD Graphics 630, Windows 10 Pro 64

[Lenovo ThinkCentre M70t Intel® Core™ i7 i7-10700 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Tower PC Nero:](#)

Perfetto per le persone, pronto per il business

Migliora la produttività e l'esperienza dei dipendenti con il PC desktop tower ThinkCentre M70t. Grazie a prestazioni potenti, funzionalità convenienti, espandibilità e design e funzionamento eco-compatibili, le persone sono al centro dell'azienda.



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Porte seriali	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di decima generazione	Slot espansione	
Modello del processore *	i7-10700	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Numero di core del processore	8	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Numero di threads del processore	16	Design	
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Tipo di case *	Tower
Frequenza del processore *	2,9 GHz	Nome del colore	Black
Cache processore	16 MB	Volume	13,6 L
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Posizionamento supportato	Verticale
Numero di processori installati	1	Numero di vani per drive 3.5"	1
Memoria		Numero di attacchi da 2.5"	1
RAM installata *	8 GB	Blocco cavo	✓
RAM massima supportata *	128 GB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Colore del prodotto *	Nero
Struttura memoria	1 x 8 GB	Prestazione	
Slot memoria	4x DIMM	Posizionamento di mercato	Business
Velocità memoria	2933 MHz	Chipset scheda madre	Intel H470
Non-ECC	✓	Chip audio	Realtek ALC623-CG
Canali di memoria	Dual-channel	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Archiviazione		Altoparlanti incorporati	✓
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Numero di altoparlanti	1
Supporto di memoria *	SSD	Protezione della password	✓
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Numero di unità di archiviazione installate	1	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Capacità SSD totale	256 GB	Tipo di prodotto *	PC
Numero di SSD installati	1	Software	
Capacità SSD	256 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0	Architettura sistema operativo	64-bit
NVMe	✓	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Dimensione SSD	M.2		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Letttore di schede integrato	✓	Intel® 64	✓
Grafica		Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Opzioni incorporate disponibili	✗
Scheda grafica integrata *	✓	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Idle States	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 630	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Supporto Open GL adattatore grafico	✓	Execute Disable Bit	✓
Collegamento in rete		Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	CPU configuration (max)	1
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Controller LAN	Intel® I219-V	Gestione energetica	
Wi-Fi *	✗	Alimentazione *	260 W
Wake-on-LAN ready	✓	Certificati di sicurezza	
Connettività		Certificati di conformità	RoHS
Quantità porte USB 2.0 *	4	Certificazione	EPEAT Silver, ErP Lot 3, TCO Certified 8.0, RoHS
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Sostenibilità	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Certificati di sostenibilità	TCO, EPEAT Silver
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Dimensioni e peso	
Porta DVI	✗	Larghezza *	145 mm
Quantità porte HDMI *	1	Profondità *	296 mm
Quantità DisplayPorts	2	Altezza *	346 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso *	4,8 kg
Microfono, spinotto d'ingresso	✓	Contenuto dell'imballo	
Uscite per cuffie	1	Schermo incluso *	✗
Uscita di linea	✓	Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0195477966529



195477966529

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.