

Lenovo

## Lenovo ThinkCentre neo 50t Intel® Core™ i5 i5-13400 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower PC Nero

**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:**  
ThinkCentre

**Codice prodotto:** 12JD003TIX

**Nome del prodotto :** neo 50t

- Intel Core i5-13400, 10C (6P + 4E)/16T, P-core 2.5/4.6GHz, E-core 1.8/3.3GHz, 20MB
- 1x 8GB UDIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel UHD Graphics 730
- Windows 11 Pro

Intel Core i5-13400, 10C (6P + 4E)/16T, P-core 2.5/4.6GHz, E-core 1.8/3.3GHz, 20MB, 1x 8GB UDIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, Intel UHD Graphics 730, Windows 11 Pro

[Lenovo ThinkCentre neo 50t Intel® Core™ i5 i5-13400 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower PC Nero:](#)

### Potente, flessibile ed ecologico

- Desktop Tower professionale con un design lineare, minimalista e moderno
- Potente processore fino a Intel® Core™ di tredicesima generazione
- Possibilità di scelta tra scheda grafica Intel® integrata o AMD dedicata
- Strumenti per la condivisione, la comunicazione e la collaborazione
- Soluzioni di sicurezza ThinkShield per la protezione dei dati
- Conformità a numerosi standard ambientali
- Porte e slot per tutte le periferiche dell'ufficio, moderne e obsolete



intel



intel

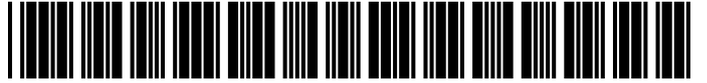


Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità porte HDMI *	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Versione HDMI	1.4b
Modello del processore *	i5-13400	Quantità DisplayPorts	1
Numero di core del processore	10	versione DisplayPort	1.4
Numero di threads del processore	16	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Core delle prestazioni	6	Uscite per cuffie	1
Cores efficienti	4	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz	Porte seriali	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz	<b>Design</b>	
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,5 GHz	Tipo di case *	Tower
Frequenza base core efficiente	1,8 GHz	Nome del colore	Black
Cache processore	20 MB	Volume	13,6 L
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Blocco cavo	✓
Potenza di base del processore	65 W	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Massima potenza turbo	154 W	Colore del prodotto *	Nero
<b>Memoria</b>		Finestra visuale	✗
RAM installata *	8 GB	<b>Prestazione</b>	
RAM massima supportata *	64 GB	Chipset scheda madre	Intel B760
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Chip audio	Realtek ALC222-CG
Struttura memoria	1 x 8 GB	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Slot memoria	4x DIMM	Altoparlanti incorporati	✓
Velocità memoria	3200 MHz	Numero di altoparlanti	1
Canali di memoria	Dual-channel	Protezione della password	✓
		Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore
		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓

<b>Archiviazione</b>		<b>Prestazione</b>	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tipo di prodotto *	PC
Supporto di memoria *	SSD	<b>Software</b>	
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di unità di archiviazione installate	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD totale	512 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Numero di SSD installati	1	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Capacità SSD	512 GB	CPU configuration (max)	1
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	<b>Gestione energetica</b>	
NVMe	✓	Alimentazione *	180 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>Condizioni ambientali</b>	
<b>Grafica</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Umidità	10 - 90%
Produttore di GPU integrato	Intel	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	<b>Certificati di sicurezza</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Certificati di conformità	REACH, RoHS, WEEE
Collegamento ethernet LAN *	✓	Certificazione	EPEAT Gold
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	<b>Sostenibilità</b>	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Certificati di sostenibilità	TCO
Wi-Fi *	✗	<b>Dimensioni e peso</b>	
Bluetooth	✗	Larghezza *	145 mm
<b>Connettività</b>		Profondità *	294 mm
Quantità porte USB 2.0 *	4	Altezza *	340 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Peso *	5,5 kg
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Larghezza imballo	245 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Profondità imballo	395 mm
		Altezza imballo	530 mm
		Peso dell'imballo	7,5 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Cablato



0197532015647



197532015647

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.