

Lenovo

Lenovo ThinkCentre neo 50t Intel® Core™ i5 i5-12400 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower PC Nero, Grigio

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto**: ThinkCentre**Codice prodotto**: 11SE00C5IX**Nome del prodotto** : neo 50t

- Windows 11 Pro

- Intel Core i5-12400 (18MB Cache, 2.5GHz)

- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD

Intel Core i5-12400 (18MB Cache, 2.5GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, DVD±RW, Intel UHD Graphics 730, LAN, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre neo 50t. Frequenza del processore: 2,5 GHz, Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-12400. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 3200 MHz. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD, Tipo drive ottico: DVD±RW. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 730. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 260 W. Tipo di case: Tower. Tipo di prodotto: PC. Colore del prodotto: Nero, Grigio



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Uscite per cuffie	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	i5-12400	Porte seriali	1
Numero di core del processore	6		
Numero di threads del processore	12	Design	
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Tipo di case *	Tower
Frequenza del processore *	2,5 GHz	Volume	13,6 L
Cache processore	18 MB	Posizionamento supportato	Verticale
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Blocco cavo	✓
Tipo di bus	DMI4	Colore del prodotto *	Nero, Grigio
		Finestra visuale	✗
Memoria		Prestazione	
RAM installata *	8 GB	Chipset scheda madre	Intel B660
RAM massima supportata *	64 GB	Chip audio	Realtek ALC222-CG
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Struttura memoria	1 x 8 GB	Altoparlanti incorporati	✓
Slot memoria	2x DIMM	Numero di altoparlanti	1
Velocità memoria	3200 MHz	Protezione della password	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Protezione password	Accesso, Supervisore, HDD
Archiviazione		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tipo di prodotto *	PC
Supporto di memoria *	SSD		
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Software	
Numero di unità di archiviazione installate	1	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità SSD totale	512 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Numero di SSD installati	1		
Capacità SSD	512 GB		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Intel® 64	✓
NVMe	✓	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Dimensione SSD	M.2	Opzioni incorporate disponibili	✗
Letto di schede integrato	✓	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Grafica		Idle States	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Execute Disable Bit	✓
Scheda grafica integrata *	✓	CPU configuration (max)	1
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	Gestione energetica	
Collegamento in rete		Alimentazione *	260 W
Collegamento ethernet LAN *	✓	Condizioni ambientali	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000 Mbit/s	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Controller LAN	Intel® I219-V	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Wi-Fi *	✗	Umidità	10 - 90%
Bluetooth	✗	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Wake-on-LAN ready	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Connettività		Certificati di sicurezza	
Quantità porte USB 2.0 *	4	Certificati di conformità	REACH, RoHS, WEEE
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Certificazione	TÜV Rheinland® Ultra Low Noise
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Sostenibilità	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Certificati di sostenibilità	TCO
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Dimensioni e peso	
Quantità porte HDMI *	1	Larghezza *	145 mm
Versione HDMI	1.4b	Profondità *	294 mm
Quantità DisplayPorts	1	Altezza *	340 mm
versione DisplayPort	1.4	Peso *	5,5 kg
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Larghezza imballo	245 mm
		Profondità imballo	395 mm
		Altezza imballo	530 mm
		Peso dell'imballo	7,5 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



0196800943446



196800943446

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.