

Lenovo ThinkCentre neo 50t Gen 6 Intel Core Ultra 5 225 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower PC Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkCentre

Codice prodotto: 13BD003UIX

Nome del prodotto :
ThinkCentre neo 50t Gen 6



- Windows 11 Pro
 - Intel Core Ultra 5 225 (20MB Cache)
 - 16GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
- Intel Core Ultra 5 225 (20MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, Intel Graphics, LAN, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre neo 50t Gen 6. Famiglia processore: Intel Core Ultra 5, Modello del processore: 225. Memoria Interna: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Velocità memoria: 5600 MHz. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD, Lettore di schede integrato. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 200 W. Tipo di case: Tower. Tipo di prodotto: PC. Peso: 5,8 kg. Colore del prodotto: Nero



Processore

Produttore processore *	Intel
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 5
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)
Modello del processore *	225
Numero di core del processore	10
Numero di threads del processore	10
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz
Core delle prestazioni	6
Cores efficienti	4
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,9 GHz
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,4 GHz
Frequenza di base del core delle prestazioni	3,3 GHz
Frequenza base core efficiente	2,7 GHz
Cache processore	20 MB
Tipo di cache del processore	Cache intelligente
Potenza di base del processore	65 W
Massima potenza turbo	121 W

Collegamento in rete

Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)
Wi-Fi *	✗
Bluetooth	✗
Connettività	
Quantità porte USB 2.0 *	4
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Quantità porte HDMI *	1
Versione HDMI	2.1
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.4
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Uscita di linea	✓
Jack combinato per microfono/auricolare	✓

Unità di elaborazione neurale (NPU)

Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost
Supporto di Sparsity	✓
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN
Prestazioni totali del processore fino a	23 TOPs

Design

Tipo di case *	Tower
Nome del colore	Raven black
Volume	13,6 L
Blocco cavo	✓
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Colore del prodotto *	Nero

Prestazione

Chipset scheda madre	Intel B860
----------------------	------------

Unità di elaborazione neurale (NPU)		Prestazione	
Prestazioni della NPU fino a	13 TOPs	Chip audio	Realtek ALC623-CG
Prestazioni della GPU fino a	4 TOPs	Altoparlanti incorporati	✓
Memoria		Numero di altoparlanti	
Memoria Interna *	16 GB	Protezione della password	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Struttura memoria	1 x 16 GB	Tipo di prodotto *	PC
Slot memoria	2x DIMM		
Velocità memoria	5600 MHz		
Canali di memoria	Dual-channel		
Archiviazione		Software	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Supporto di memoria *	SSD	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipo drive ottico *	✗		
Numero di unità di archiviazione installate	1		
Capacità SSD totale	512 GB		
Numero di SSD installati	1		
Capacità SSD	512 GB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0		
NVMe	✓		
Dimensione SSD	M.2		
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)		
Lettore di schede integrato	✓		
Grafica		Gestione energetica	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Alimentazione *	200 W
Scheda grafica integrata *	✓	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Produttore di GPU integrato	Intel		
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics		
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics		
Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
		Umidità	20 - 90%
		Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
		Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 12192 m
Certificati di sicurezza		Certificazione	
		Certificazione	RoHS / WEEE / REACH TÜV Rheinland Ultra Low Noise
Dimensioni e peso		Dimensioni e peso	
		Larghezza *	145 mm
		Profondità *	292,2 mm
		Altezza *	365 mm
		Peso *	5,8 kg
		Larghezza imballo	240 mm
		Profondità imballo	395 mm
		Altezza imballo	530 mm
		Peso dell'imballo	7,8 kg
Contenuto dell'imballo		Contenuto dell'imballo	
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Cablato
Display		Display	
		Schermo incluso *	✗



199271016961

0199271016961

Catalog Object Cloud



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.