Lenovo ThinkCentre neo 50s Gen 4 Intel® Core™ i5 i5-13400 16 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro SFF PC Nero

Marchio : Lenovo Famiglia del prodotto: Codice prodotto: 12JH005YIX

ThinkCentre

Nome del prodotto:

ThinkCentre neo 50s Gen 4

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-13400 (20MB Cache)
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 1000GB SSD

Intel Core i5-13400 (20MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 1000GB SSD, Intel UHD Graphics 730, LAN, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkCentre neo 50s Gen 4. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-13400. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 3200 MHz. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD, Lettore di schede integrato. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 730. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 180 W. Tipo di case: SFF. Tipo di prodotto: PC. Colore del prodotto: Nero





Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Versione HDMI	2.1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Quantità DisplayPorts	1
Modello del processore *	i5-13400	versione DisplayPort	1.4
Numero di core del processore	10	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Numero di threads del processore	16	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Uscita di linea	✓
Core delle prestazioni	6	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cores efficienti	4		
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz	Design	
		Tipo di case *	SFF
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz	Nome del colore Volume	Raven black 7,4 L
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,5 GHz	Posizionamento supportato	Verticale
Frequenza base core efficiente	1,8 GHz	Blocco cavo	✓
Cache processore	20 MB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Colore del prodotto *	Nero
Numero di processori installati	1	Finestra visuale	×
Potenza di base del processore	65 W	Prestazione	
Massima potenza turbo	148 W	Chipset scheda madre	Intel B660
Memoria		Chip audio	Realtek ALC623-CG
RAM installata *	16 GB	Sistema audio	Audio ad alta definizione
RAM massima supportata *	64 GB	Altoparlanti incorporati	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Numero di altoparlanti	1
Struttura memoria	1 x 16 GB	Protezione della password	✓
Slot memoria	2x DIMM	Protezione password	BIOS, Acceso, Supervisore, HDD
Velocità memoria Canali di memoria	3200 MHz Dual-channel	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	•

Archiviazione		Prestazione	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Tipo di prodotto *	PC
Supporto di memoria *	SSD	Software	
Tipo drive ottico *	×	Architettura sistema operativo	64-bit
Numero di unità di archiviazione installate	1	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Capacità SSD totale	1 TB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di SSD installati	1 1 TD	Gestione energetica	
Capacità SSD Interfaccia Solid State Drive (SSD)	1 TB PCI Express 4.0	Alimentazione *	180 W
NVMe	✓	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Dimensione SSD	M.2	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Lettore di schede integrato	√	Condizioni ambientali	
Tipi schede di memoria	MMC, Memory Stick (MS), MS PRO, SD, SDHC, xD, SDXC	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Grafica	32, 32, 22, 32	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Adattatore di scheda grafica separato *	×	Umidità	10 - 90%
Scheda grafica integrata *	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Produttore di GPU integrato	Intel	Certificati di sicurezza	
Famiglia dell'adattatore della	Intel® UHD Graphics	Certificati di conformità	RoHS
scheda grafica integrata Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	Certificazione	ErP Lot 3 TCO Certified RoHS compliant
Collegamento in rete		Sostenibilità	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Conformità alla sostenibilità	1
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s	Certificati di sostenibilità	TCO, ErP
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Dimensioni e peso	
Wi-Fi *	×	Larghezza *	100 mm
Bluetooth	×	Profondità *	308 mm
Connettività		Altezza *	274,8 mm
Quantità porte USB 2.0 *	2	Peso *	4,5 kg
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1	4	Larghezza imballo	195 mm
(3.1 Gen 1) di tipo A *	4	Profondità imballo	390 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Altezza imballo	500 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso dell'imballo	6,35 kg
Quantita porte FOA (D-Sub)	•	Contenuto dell'imballo	
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Tastiera inclusa	/
		Connettività tastiera	Cablato
		Display	
		Schermo incluso *	×





197532654006

0197532654006

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.