

Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 5 Intel Core 5 210H 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero



Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkCentre

Codice prodotto: 13B9000TIX

Nome del prodotto :
ThinkCentre neo 50q Gen 5

- Intel Core 5 210H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.2/4.8GHz, E-core 1.6/3.6GHz, 12MB
- 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5600
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0

- Intel Graphics
- Windows 11 Pro

Intel Core 5 210H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.2/4.8GHz, E-core 1.6/3.6GHz, 12MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5600, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, Intel Graphics, Realtek Wi-Fi 7 RTL8922AE 802.11be 2x2 + BT5.4, No, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 5. Famiglia processore: Intel Core 5, Modello del processore: 210H. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Velocità memoria: 5600 MHz. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 90 W. Tipo di case: Mini PC. Tipo di prodotto: PC. Peso: 1,13 kg. Colore del prodotto: Nero

Processore		Collegamento in rete	
Produttore processore *	Intel	Versione Bluetooth	5.4
Famiglia processore *	Intel Core 5	Connettività	
Generazione del processore	Intel Core (Series 2)	Quantità porte USB 2.0 *	2
Modello del processore *	210H	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	3
Numero di core del processore	8	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Numero di threads del processore	12	Quantità porte HDMI *	1
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Versione HDMI	2.1
Core delle prestazioni	4	Quantità DisplayPorts	1
Cores efficienti	4	versione DisplayPort	1.4b
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,6 GHz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,2 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza base core efficiente	1,6 GHz	Design	
Cache processore	12 MB	Tipo di case *	Mini PC
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Nome del colore	Black
Numero di processori installati	1	Volume	1 L
Potenza di base del processore	45 W	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
Massima potenza turbo	115 W	Blocco cavo	✓
Memoria		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
RAM installata *	16 GB	Colore del prodotto *	Nero
RAM massima supportata *	64 GB	Prestazione	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Chipset scheda madre	Intel SoC
Struttura memoria	1 x 16 GB	Chip audio	Realtek ALC256
Slot memoria	2x SO-DIMM	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Velocità memoria	5600 MHz	Altoparlanti incorporati	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Numero di altoparlanti	1

Archiviazione			Prestazione		
Capacità totale di archiviazione *	512 GB		Protezione della password	✓	
Supporto di memoria *	SSD		Protezione password	BIOS, HDD, Supervisore	
Tipo drive ottico *	✗		Lettore di impronte digitali	✗	
Numero di unità di archiviazione installate	1		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓	
Capacità SSD totale	512 GB		Tipo di prodotto *	PC	
Numero di SSD installati	1		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0	
Capacità SSD	512 GB		Software		
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0		Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA	
NVMe	✓		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro	
Dimensione SSD	M.2		Gestione energetica		
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)		Alimentazione *	90 W	
Lettore di schede integrato	✗		Condizioni ambientali		
Grafica			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 Graphics		Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m	
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics		Certificati di sicurezza		
Collegamento in rete			Certificati di conformità	RoHS	
Collegamento ethernet LAN *	✓		Certificazione	ENERGY STAR 9.0 RoHS compliant TCO Certified 10.0	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s		Sostenibilità		
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO	
Wi-Fi *	✓		Dimensioni e peso		
Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)		Larghezza *	179 mm	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)		Profondità *	182,9 mm	
Produttore del controller WLAN	Realtek		Altezza *	34,5 mm	
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Realtek RTL8922AE		Peso *	1,13 kg	
Tipo di antenna	2x2		Larghezza imballo	240 mm	
Bluetooth	✓		Profondità imballo	250 mm	
			Altezza imballo	186 mm	
			Peso dell'imballo	2,03 kg	
Contenuto dell'imballo					
Mouse incluso		✓			
Connettività mouse		Cablato			
Tastiera inclusa		✓			
Connettività tastiera		Cablato			
Display					
Schermo incluso *		✗			



198158166577

0198158166577

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.