



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



0198158166577



198158166577

### 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.