



Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 5 Intel Core 5 210H 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro Mini PC PC Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkCentre

Codice prodotto: 13B9000YIX

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
- 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel Graphics
- Windows 11 Pro

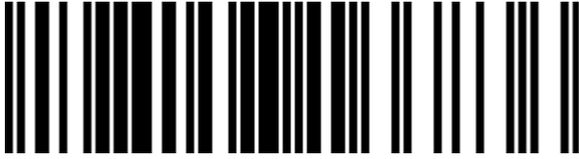
Intel Core 5 210H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.2/4.8GHz, E-core 1.6/3.6GHz, 12MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5600, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, Intel Graphics, Realtek Wi-Fi 7 RTL8922AE 802.11be 2x2 + BT5.4, No, Windows 11 Pro

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: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 90 W. Tipo di case: Mini PC. Tipo di prodotto: PC. Peso: 1,13 kg. Colore del prodotto: Nero



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

Archiviazione		Prestazione	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Lettore di impronte digitali	✗
Supporto di memoria *	SSD	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tipo di prodotto *	PC
Numero di unità di archiviazione installate	1	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Capacità SSD totale	1 TB	Software	
Numero di SSD installati	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD	1 TB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
NVMe	✓	Gestione energetica	
Dimensione SSD	M.2	Alimentazione *	90 W
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Lettore di schede integrato	✗	Frequenza di ingresso alimentatore	50/60 Hz
Grafica		Condizioni ambientali	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Produttore di GPU integrato	Intel	Umidità	10 - 90%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Collegamento in rete		Certificati di sicurezza	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Certificati di conformità	RoHS
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Certificazione	ENERGY STAR 9.0 RoHS compliant TCO Certified 10.0
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Sostenibilità	
Wi-Fi *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO
Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)	Dimensioni e peso	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)	Larghezza *	179 mm
Produttore del controller WLAN	Realtek	Profondità *	182,9 mm
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Realtek RTL8922AE	Altezza *	34,5 mm
Tipo di antenna	2x2	Peso *	1,13 kg
Bluetooth	✓	Larghezza imballo	240 mm
Versione Bluetooth	5.4	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 *	✗



0198158166836



198158166836

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.