



Lenovo ThinkCentre neo 50q Intel® Core™ i5 i5-13420H 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkCentre

Codice prodotto: 12LN000RIX



Nome del prodotto : neo 50q

- Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12MB
- 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel UHD Graphics
- Windows 11 Pro

Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12MB, 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, Intel UHD Graphics, Intel Wi-Fi 6 AX201 802.11ax 2x2 + BT5.2, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre neo 50q Intel® Core™ i5 i5-13420H 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero:



Ultracompatto ma potentissimo

- PC desktop piccolissimo con Windows 11 Pro
- Potente processore per dispositivi mobili fino Intel® Core™ i5 di tredicesima generazione
- Versatile e ad alta efficienza energetica, perfetto per gli ambienti domestici più angusti
- Storage su unità SSD velocissima e su unità disco fisso
- Sicuro a 360°, facilmente scalabile e resistente
- Ideale per startup o piccole e medie imprese



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte USB 2.0 *	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	3
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Modello del processore *	i5-13420H	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	4,6 GHz	versione DisplayPort	1.4
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	4,6 GHz	Design	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz	Tipo di case *	Mini PC
Cache processore	12 MB	Nome del colore	Black
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Volume	1 L
Numero di processori installati	1	Posizionamento supportato	Verticale
Potenza di base del processore	45 W	Blocco cavo	✓
Massima potenza turbo	95 W	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Colore del prodotto *	Nero
Unità di elaborazione neurale (NPU)	✗	Prestazione	
Memoria		Chipset scheda madre	Intel SoC
RAM installata *	8 GB	Chip audio	Realtek ALC256
RAM massima supportata *	32 GB	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Altoparlanti incorporati	✓
Struttura memoria	1 x 8 GB	Numero di altoparlanti	1
Slot memoria	2x SO-DIMM	Protezione della password	✓
Velocità memoria	3200 MHz	Protezione password	BIOS, Supervisor, HDD
Canali di memoria	Dual-channel		

Archiviazione		Prestazione	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tipo di prodotto *	Mini PC
Tipo drive ottico *	✗	Software	
Numero di unità di archiviazione installate	1	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità SSD totale	512 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Numero di SSD installati	1	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Capacità SSD	512 GB	Gestione energetica	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Alimentazione *	65 W
NVMe	✓	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Dimensione SSD	M.2	Frequenza di ingresso alimentatore	50/60 Hz
Letto di schede integrato	✗	Condizioni ambientali	
Grafica		Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 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	20 - 90%
Produttore di GPU integrato	Intel	Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 10668 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Certificati di sicurezza	
Collegamento in rete		Certificati di conformità	RoHS
Collegamento ethernet LAN *	✓	Certificazione	ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold ErP Lot 3 and Lot 7 TCO Certified 9.0 RoHS compliant
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s	Sostenibilità	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Conformità alla sostenibilità	✓
Wi-Fi *	✓	Certificati di sostenibilità	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Dimensioni e peso	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Larghezza *	179 mm
Produttore del controller WLAN	Intel	Profondità *	182,9 mm
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Altezza *	36,5 mm
Tipo di antenna	2x2	Peso *	1,11 kg
Bluetooth	✓	Larghezza imballo	140 mm
Versione Bluetooth	5.2	Profondità imballo	262 mm
		Altezza imballo	500 mm
		Peso dell'imballo	5,18 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Cablato



0196804562223



196804562223

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.