

Lenovo

Lenovo ThinkCentre neo 50a Intel® Core™ i7 i7-13620H 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax) Grigio

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto**: ThinkCentre**Codice prodotto**: 12SD0010IX**Nome del prodotto** : neo 50a

Lenovo ThinkCentre neo 50a. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipo di pannello: IPS. Famiglia processore: Intel® Core™ i7. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Fotocamera integrata. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Grigio



Display		Macchina fotografica	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Megapixel totali	5 MP
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Collegamento in rete	
Touch screen *	✗	Wi-Fi *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Produttore del controller WLAN	Intel
Tipo di pannello	IPS	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
RGB spazio colore	sRGB	Tipo di antenna	2x2
Schermo antiriflesso	✓	Collegamento ethernet LAN *	✓
Gamma di colori	99%	Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
Inclinazione regolabile	✓	Bluetooth *	✓
Inclinazione	-5 - 15°	Versione Bluetooth	5.1
Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità porte USB 2.0 *	2
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Modello del processore *	i7-13620H	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Numero di core del processore	10	Quantità porte HDMI *	2
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	Versione HDMI	1.4/2.1
Core delle prestazioni	6	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cores efficienti	4	Design	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,9 GHz	Nome del colore	Luna Grey
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,6 GHz	Colore del prodotto *	Grigio
Cache processore	24 MB		
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Potenza di base del processore	45 W		

Processore		Prestazione	
Massima potenza turbo	115 W	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Memoria		Chipset scheda madre	Intel SoC
RAM installata *	16 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
RAM massima supportata *	32 GB	Password BIOS	✓
Slot memoria	2	Software	
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Architettura sistema operativo	64-bit
Velocità memoria	5200 MHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Struttura memoria	1 x 16 GB	Lingua del sistema operativo	DUT, Inglese, ITA, Francese, Tedesca
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM	Gestione energetica	
Archiviazione		Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Dimensioni e peso	
Supporto di memoria *	SSD	Larghezza (con supporto)	540 mm
Numero di unità di archiviazione installate	1	Profondità (con supporto)	192 mm
Capacità SSD totale	512 GB	Altezza (con supporto)	431 mm
Numero di SSD installati	1	Peso (con supporto)	6 kg
Capacità SSD	512 GB	Larghezza imballo	670 mm
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Profondità imballo	229 mm
NVMe	✓	Altezza imballo	553 mm
Dimensione SSD	M.2	Peso dell'imballo	9,55 kg
Tipo drive ottico *	✗	Condizioni ambientali	
Letto di schede integrato	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Grafica		Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Umidità	10 - 90%
Scheda grafica integrata *	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Produttore di GPU integrato	Intel	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Certificati di sicurezza	
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Certificazione	ErP Lot 3 and Lot 7 GREENGUARD® RoHS / WEEE / REACH TÜV Rheinland® Flicker Free TÜV Rheinland Low Blue Light TÜV Rheinland Ultra Low Noise ENERGY STAR 8.0 EPEAT Silver Registered
Audio		Contenuto dell'imballo	
Altoparlanti incorporati *	✓	Mouse incluso	✓
Numero di altoparlanti	2	Connettività mouse	Cablato
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Tastiera inclusa	✓
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon	Connettività tastiera	Cablato
Microfono incorporato	✓	Linguaggio tastiera	Italiano
Sistema audio	HD		
Macchina fotografica			
Fotocamera integrata *	✓		



0197531985361



197531985361

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.