



Lenovo ThinkCentre neo 50a 24 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: 12SD000BIX

Nome del prodotto : neo 50a
24

Intel Core i7-13620H, 10C (6P + 4E)/16T, P-core 2.4/4.9GHz, E-core 1.8/3.6GHz, 24MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 23.8" FHD (1920x1080) IPS 250nits 99% sRGB, Intel UHD Graphics, Intel Wi-Fi 6 AX201 802.11ax 2x2 + BT5.2, 5.0MP, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre neo 50a 24 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:

Elegante All in one per tutte le attività aziendali

- PC All in one entry-level compatto da 60,45 cm (23,8") per le piccole e medie imprese
- Dotato di processori fino a Intel® Core™ di tredicesima generazione
- Design modulare per la condivisione dello schermo e la ricarica wireless dei dispositivi (opzionale)
- Funzionalità per riunioni smart basate sull'intelligenza artificiale con incredibile nitidezza audio e video
- Esecuzione ottimizzata delle attività aziendali con ampia capacità di memoria e storage
- Previene l'affaticamento degli occhi con lo schermo a bassa emissione di luce blu



Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Touch screen *	✗	Produttore del controller WLAN	Intel
Tipologia HD *	Full HD	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Tipo di antenna	2x2
Luminosità schermo	250 cd/m²	Collegamento ethernet LAN *	✓
Tipo di pannello	IPS	Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
RGB spazio colore	sRGB	Bluetooth *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Versione Bluetooth	5.2
Gamma di colori	99%	Connettività	
Inclinazione regolabile	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Inclinazione	-5 - 15°	Quantità porte USB 2.0 *	2
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità porte HDMI *	2
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Versione HDMI	1.4/2.1
Modello del processore *	i7-13620H	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di core del processore	10	Design	
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	Nome del colore	Luna Grey
Core delle prestazioni	6	Colore del prodotto *	Grigio
Cores efficienti	4	Prestazione	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,9 GHz	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,6 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Cache processore	24 MB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Potenza di base del processore	45 W		

Processore		Prestazione	
Massima potenza turbo	115 W	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Password BIOS	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU) ✗		Software	
Memoria		Architettura sistema operativo	64-bit
RAM installata *	16 GB	Lingua del sistema operativo	DUT, Inglese, ITA, Francese, Tedesca
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
RAM massima supportata *	32 GB	Gestione energetica	
Slot memoria	2	Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Velocità memoria	5200 MHz	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Struttura memoria	1 x 16 GB	Dimensioni e peso	
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM	Larghezza (con supporto)	540 mm
Archiviazione		Profondità (con supporto)	192 mm
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Altezza (con supporto)	431 mm
Supporto di memoria *	SSD	Peso (con supporto)	6 kg
Numero di unità di archiviazione installate	1	Larghezza imballo	670 mm
Capacità SSD totale	512 GB	Profondità imballo	229 mm
Numero di SSD installati	1	Altezza imballo	553 mm
Capacità SSD	512 GB	Peso dell'imballo	9,55 kg
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Condizioni ambientali	
NVMe	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Dimensione SSD	M.2	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Tipo drive ottico *	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Lettore di schede integrato	✗	Umidità	10 - 90%
Grafica		Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Certificati di sicurezza	
Scheda grafica integrata *	✓	Certificati di conformità	WEEE, REACH, RoHS
Produttore di GPU integrato	Intel	Certificazione	ErP Lot 3 and Lot 7 GREENGUARD®
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics		RoHS / WEEE / REACH TÜV
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics		Rheinland® Flicker Free TÜV
			Rheinland Low Blue Light TÜV
Audio			Rheinland Ultra Low Noise ENERGY STAR 8.0 EPEAT Silver Registered
Altoparlanti incorporati *	✓	Sostenibilità	
Numero di altoparlanti	2	Certificati di sostenibilità	GREENGUARD, ENERGY STAR, EPEAT Silver
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Contenuto dell'imballo	
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon	Mouse incluso	✓
Microfono incorporato	✓	Connettività mouse	Cablato
Chip audio	Realtek ALC233-CG	Tastiera inclusa	✓
Sistema audio	HD	Connettività tastiera	Cablato
Macchina fotografica		Linguaggio tastiera	Italiano
Fotocamera integrata *	✓	Altre caratteristiche	
Megapixel totali	5 MP	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Collegamento in rete			
Wi-Fi *	✓		



0197531982261



197531982261

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.