

Lenovo

## Lenovo ThinkCentre neo 30a 24 Gen 4 Intel® Core™ i5 i5-13420H 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax) Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:  
ThinkCentre

Codice prodotto: 12K0002RIX

Nome del prodotto : neo 30a  
24 Gen 4

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, 23.8" FHD (1920x1080) IPS 250nits Anti-glare 72% NTSC, Intel UHD Graphics, Intel Wi-Fi 6 AX201 11ax 2x2 + BT5.1, HD 720p, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre neo 30a 24 Gen 4 Intel® Core™ i5 i5-13420H 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax) Nero:

### La soluzione All in one per tutti

- PC professionale All in one con processore Intel® Core™ di tredicesima generazione
- Design di medie dimensioni da 60,45 cm (23,8") che si adatta a ogni scrivania e offre moltissimo spazio sullo schermo
- Scheda grafica integrata efficiente e reattiva fino a Intel® Iris® Xe
- Memoria e storage ad alta velocità per accelerare il lavoro quotidiano
- Riunioni virtuali migliori e più chiare con AI Meeting Manager
- Funzionalità smart di raffreddamento con diverse modalità per ogni ambiente di lavoro



intel



intel



### Display

Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel
Touch screen *	✗
Tipologia HD *	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Luminosità schermo	250 cd/m <sup>2</sup>
Tipo di pannello	IPS
RGB spazio colore	NTSC
Schermo antiriflesso	✓
Gamma di colori	72%

### Processore

Produttore processore *	Intel
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione
Modello del processore *	i5-13420H
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz
Core delle prestazioni	4
Cores efficienti	4
Numero di core del processore	8
Cache processore	12 MB
Tipo di cache del processore	Cache intelligente
Potenza di base del processore	45 W
Massima potenza turbo	95 W

### Grafica

Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics
------------------------------------	---------------------

### Audio

Altoparlanti incorporati *	✓
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	6 W
Microfono incorporato	✓
Chip audio	Realtek ALC256

### Macchina fotografica

Fotocamera integrata *	✓
Risoluzione immagine	1280 x 720 Pixel
Tipo di videocamera HD	HD

### Collegamento in rete

Wi-Fi *	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Produttore del controller WLAN	Intel
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Tipo di antenna	2x2
Collegamento ethernet LAN *	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Bluetooth *	✓
Versione Bluetooth	5.1

### Connettività

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantità porte USB 2.0 *	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2

<b>Memoria</b>		<b>Connettività</b>	
RAM installata *	8 GB	Quantità porte HDMI *	1
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	<b>Design</b>	
RAM massima supportata *	16 GB	Nome del colore	Raven Black
Slot memoria	2	Colore del prodotto *	Nero
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	<b>Prestazione</b>	
Velocità memoria	3200 MHz	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Struttura memoria	1 x 8 GB	Chipset scheda madre	Intel SoC
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
<b>Archiviazione</b>		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	<b>Software</b>	
Supporto di memoria *	SSD	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD totale	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di SSD installati	1	<b>Gestione energetica</b>	
Capacità SSD	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
NVMe	✓	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Dimensione SSD	M.2	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Larghezza (con supporto)	541 mm
Letto di schede integrato	✗	Profondità (con supporto)	220 mm
<b>Grafica</b>		Peso (con supporto)	6,6 kg
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	<b>Sostenibilità</b>	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Scheda grafica integrata *	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Produttore di GPU integrato	Intel	Mouse incluso	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Tastiera inclusa	✓
		Linguaggio tastiera	Italiano



0197532696891



197532696891

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.