

Lenovo

Lenovo ThinkCentre neo 30a Intel® Core™ i5 i5-12450H 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: 12CE007BIX

Nome del prodotto : neo 30a

- Intel Core i5-12450H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.0/4.4GHz, E-core 1.5/3.3GHz, 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 i5-12450H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.0/4.4GHz, E-core 1.5/3.3GHz, 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 Intel® Core™ i5 i5-12450H 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:

Migliora la collaborazione e la produttività, più facilmente

Unendo la potenza dei desktop a una visione incredibilmente coinvolgente, ThinkCentre Neo 30a (24" Intel) è un PC all-in-one versatile. Progettato per assicurare le massime prestazioni senza compromessi, questo PC ti consente di lavorare più velocemente in multitasking, grazie al processore Intel® Core™ di dodicesima generazione. Dotato di funzionalità smart per migliorare le riunioni online, vanta inoltre varie certificazioni ambientali.



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 ²
Tipo di pannello	IPS
RGB spazio colore	NTSC
Schermo antiriflesso	✓
Gamma di colori	72%
Inclinazione	-5 - 16°

Processore

Produttore processore *	Intel
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione
Modello del processore *	i5-12450H
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,4 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
TDP-down configurabile	35 W
Potenza di base del processore	45 W

Macchina fotografica

Tipo di videocamera HD	HD
Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy

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
Quantità porte HDMI *	1
Jack combinato per microfono/auricolare	✓

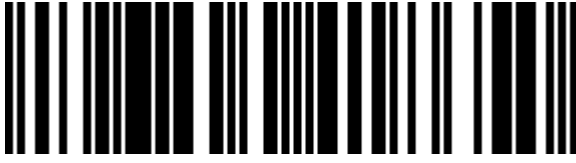
Design

Nome del colore	Raven black
Colore del prodotto *	Nero

Prestazione

Tipo di prodotto *	PC All-in-one
--------------------	---------------

Processore		Prestazione	
Massima potenza turbo	95 W	Chipset scheda madre	Intel SoC
Memoria		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
RAM installata *	8 GB	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Password BIOS	✓
RAM massima supportata *	16 GB	Password utente HDD	✓
Slot memoria	2	Software	
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Architettura sistema operativo	64-bit
Velocità memoria	3200 MHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Struttura memoria	1 x 8 GB	Lingua del sistema operativo	DUT, Inglese, ITA, Francese, Tedesca
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM	Caratteristiche speciali del processore	
Archiviazione		CPU configuration (max)	1
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Gestione energetica	
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
Numero di unità di archiviazione installate	1	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Numero di SSD installati	1	Dimensioni e peso	
Capacità SSD	512 GB	Larghezza (con supporto)	541 mm
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Profondità (con supporto)	220 mm
NVMe	✓	Altezza (con supporto)	480,5 mm
Dimensione SSD	M.2	Peso (con supporto)	6,6 kg
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Larghezza imballo	662 mm
Letto di schede integrato	✗	Profondità imballo	231 mm
Grafica		Altezza imballo	551 mm
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Peso dell'imballo	10,7 kg
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Condizioni ambientali	
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Umidità	10 - 90%
Audio		Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Altoparlanti incorporati *	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Numero di altoparlanti	2	Certificati di sicurezza	
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Certificazione	TÜV
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon	Sostenibilità	
Microfono incorporato	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, ErP, RoHS
Chip audio	Realtek ALC256	Contenuto dell'imballo	
Sistema audio	HD	Mouse incluso	✓
Macchina fotografica		Tastiera inclusa	✓
Fotocamera integrata *	✓	Linguaggio tastiera	Italiano
Risoluzione immagine	1280 x 720 Pixel		



0196804418650



196804418650

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.