

Lenovo

Lenovo ThinkCentre neo 50a Intel® Core™ i7 i7-13700H 60.5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles PC todo en uno 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax) Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkCentre

Código del producto:
12K9003XLS

Nombre del producto : neo
50a

Lenovo ThinkCentre neo 50a. Tipo de producto: PC todo en uno. Diagonal de la pantalla: 60.5 cm (23.8"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo de panel: IPS. Familia de procesador: Intel® Core™ i7. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Cámara incorporada. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro



intel



Exhibición

Diagonal de la pantalla *	60.5 cm (23.8")
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles
Pantalla táctil *	✗
Tipo HD *	Full HD
Relación de aspecto nativa	16:9
Brillo de pantalla	250 cd / m ²
Tipo de panel	IPS
Espacio de color RGB	NTSC
Pantalla antirreflejante	✓
Gama de colores	72%
Ajuste de la inclinación	✓
Ángulo de inclinación	-5 - 25°

Procesador

Fabricante de procesador *	Intel
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación
Modelo del procesador *	i7-13700H
Núcleos del procesador	14
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz
Núcleos de rendimiento	6
Núcleos eficientes	8
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.7 GHz
Caché del procesador	24 MB
Tipo de caché en procesador	Smart Cache
Potencia base del procesador	45 W

Red

Fabricante del controlador WLAN	Intel
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Tipo de antena	2x2
Ethernet *	✓
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Bluetooth *	✓
Versión de Bluetooth	5.1

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Número de puertos USB 2.0 Tipo C	1
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Número de puertos HDMI *	2
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓

Diseño

Nombre del color	Raven black
Color del producto *	Negro
Ranura para cable de seguridad	✓
Tipo de ranura de bloqueo del cable montaje VESA	Kensington
Interfaces de montaje de panel	✓
	100 x 100 mm

Procesador		Desempeño	
Máxima potencia del turbo	115 W	Tipo de producto *	PC todo en uno
Memoria		Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Memoria interna *	16 GB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Memoria interna máxima *	16 GB	Contraseña BIOS	✓
Ranuras de memoria	2	HDD contraseña de usuario	✓
Tipo de ranuras de memoria	SO-DIMM	Software	
Velocidad de memoria del reloj	5200 MHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Idioma del sistema operativo	Español
Factor de forma de memoria	DIMM/SO-DIMM	Control de energía	
Medios de almacenaje		Potencia de adaptador AC	180 W
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Unidad de almacenamiento *	SSD	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Peso y dimensiones	
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Ancho del dispositivo (con soporte)	541 mm
Número de unidades SSD instalados	1	Largo (con soporte)	209.9 mm
SDD, capacidad	512 GB	Alto (con soporte)	433.7 mm
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Peso (con soporte)	7.42 kg
NVMe	✓	Ancho del paquete	695 mm
Factor de formato SSD	M.2	Largo del paquete	196 mm
Tipo de unidad óptica *	✗	Alto del paquete	554 mm
Lector de tarjeta integrado	✗	Peso del paquete	11 kg
Gráficos		Condiciones ambientales	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Audio		Altitud no operativa	0 - 12192 m
Altavoces incorporados *	✓	Certificados	
Número de altavoces	2	Certificación	TÜV Rheinland® Flicker Free TÜV Rheinland Low Blue Light TÜV Rheinland Ultra Low Noise ENERGY STAR 8.0 EPEAT Silver Registered
Potencia estimada RMS	6 W	Contenido del empaque	
Fabricante de altavoces	Harman Kardon	Ratón incluido	✓
Micrófono incorporado	✓	Conectividad del ratón	Alámbrico
Sistema de audio	HD	Incluye teclado	✓
Cámara fotográfica		Conectividad del teclado	Alámbrico
Cámara incorporada *	✓	Idioma del teclado	Español
Total de megapíxeles	5 MP	Red	
Red		Wifi *	✓
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)



0197532752863



197532752863

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.