

Lenovo

Lenovo ThinkCentre neo 50a Intel® Core™ i5 i5-13420H 68.6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles PC todo en uno 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax) Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkCentre

Código del producto:
12SB001BLS

Nombre del producto : neo
50a

- Windows 11 Pro 64-bit

- Intel Core i7-13620H (24MB Cache)

- 68.6 cm (27") Full HD 1920 x 1080 IPS Touch

- 16GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD

Intel Core i7-13620H (24MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 68.6 cm (27") Full HD 1920 x 1080 IPS Touch, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkCentre neo 50a. Tipo de producto: PC todo en uno. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"),

Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo de panel: IPS. Familia de

procesador: Intel® Core™ i5. 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® UHD Graphics. Cámara incorporada. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del

producto: Gris



Exhibición		Cámara fotográfica	
Diagonal de la pantalla *	68.6 cm (27")	Cámara incorporada *	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Total de megapíxeles	5 MP
Pantalla táctil *	✗	Red	
Tipo HD *	Full HD	Wifi *	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo de panel	IPS	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Espacio de color RGB	sRGB	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Pantalla antirreflejante	✓	Tipo de antena	2x2
Gama de colores	99%	Ethernet *	✓
Ajuste de la inclinación	✓	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 Mbit/s
Ángulo de inclinación	-5 - 15°	Bluetooth *	✓
Procesador		Versión de Bluetooth	5.2
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos e Interfaces	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Modelo del procesador *	i5-13420H	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Núcleos del procesador	8	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz	Número de puertos HDMI *	2
Núcleos de rendimiento	4	Versión HDMI	1.4/2.1
Núcleos eficientes	4	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.6 GHz	Diseño	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.4 GHz	Nombre del color	Luna grey
Caché del procesador	12 MB	Color del producto *	Gris
Tipo de caché en procesador	Smart Cache		
Potencia base del procesador	45 W		

Procesador		Desempeño	
Máxima potencia del turbo	95 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 *	32 GB	Contraseña BIOS	✓
Ranuras de memoria	2	Software	
Tipo de ranuras de memoria	SO-DIMM	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
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	90 W
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Peso y dimensiones	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Ancho del dispositivo (con soporte)	611.7 mm
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Largo (con soporte)	192 mm
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Alto (con soporte)	473.2 mm
Número de unidades SSD instalados	1	Peso (con soporte)	7.1 kg
SDD, capacidad	512 GB	Ancho del paquete	766 mm
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Largo del paquete	229 mm
NVMe	✓	Alto del paquete	570 mm
Factor de formato SSD	M.2	Peso del paquete	10.9 kg
Tipo de unidad óptica *	✗	Condiciones ambientales	
Lector de tarjeta integrado	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Gráficos		Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Certificados	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Certificación	ENERGY STAR 8.0 EPEAT Silver Registered ErP Lot 3 and Lot 7 GREENGUARD® RoHS / WEEE / REACH TÜV Rheinland® Flicker Free TÜV Rheinland Low Blue Light TÜV Rheinland Ultra Low Noise
Audio		Contenido del empaque	
Altavoces incorporados *	✓	Ratón incluido	✓
Número de altavoces	2	Conectividad del ratón	Alámbrico
Potencia estimada RMS	6 W	Incluye teclado	✓
Micrófono incorporado	✓	Conectividad del teclado	Alámbrico
Sistema de audio	HD	Idioma del teclado	Español



0198153445158



198153445158

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.

Publication date: 22-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date