



Lenovo ThinkCentre neo 50s Gen 5 Intel® Core™ i5 i5-14400 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Negro, Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkCentre

Código del producto:
12XF002BPB

Nombre del producto :
ThinkCentre neo 50s Gen 5

Lenovo ThinkCentre neo 50s Gen 5. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-14400. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 5600 MHz. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD, Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel UHD Graphics 730. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64 bits. Fuente de alimentación: 180 W. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC. Color del producto: Negro, Gris



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Generación del procesador	Intel Core i5-14xxx	Número de puertos HDMI *	1
Modelo del procesador *	i5-14400	Versión HDMI	2.1
Número de núcleos de procesador	10	Cantidad de DisplayPorts	1
Número de hilos de ejecución	16	Versión de DisplayPort	1.4
Frecuencia del procesador turbo	4,7 GHz	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Núcleos de rendimiento	6	Micrófono, jack de entrada	✓
Núcleos de eficiencia	4	Salidas para auriculares	1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,7 GHz	Salida de línea	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,5 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2,5 GHz		
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,8 GHz		
Caché del procesador	20 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		
Número de procesadores instalados	1		
Potencia base del procesador	65 W		
Potencia turbo máxima	148 W		
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	16 GB	Tipo de chasis *	SFF
Memoria interna máxima *	64 GB	Nombre del color	Chassis: Black, Bezel: Grey
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Volumen	8,2 L
Disposición de la memoria	1 x 16 GB	Colocación soportada	Horizontal/Vertical
Ranuras de memoria	2x DIMM	Ranura para cable de seguridad	✓
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Canales de memoria	Doble canal	Color del producto *	Negro, Gris
		Desempeño	
		Chipset	Intel B760
		Chip de sonido	Realtek ALC623-CG
		Sistema de audio	Audio de alta definición
		Número de altavoces	1
		Protección mediante contraseña	✓

Medios de almacenaje		Desempeño	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Encendido
Unidad de almacenamiento *	SSD	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de unidad óptica *	DVD±RW	Tipo de producto *	PC
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Capacidad total de SSD	512 GB	Software	
Número de unidades SSD instalados	1	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
SDD, capacidad	512 GB	Idioma del sistema operativo	Inglés, Polaco
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
NVMe	✓	Control de energía	
Factor de forma de disco SSD	M.2	Fuente de alimentación *	180 W
Tarjeta de lectura integrada	✓	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Gráficos		Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50/60 Hz
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Condiciones ambientales	
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel UHD Graphics 730	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Conexión		Altitud no operativa	0 - 12192 m
Ethernet *	✓	Aprobaciones reguladoras	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s	Certificación	TCO
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Sostenibilidad	
Controlador LAN	Realtek RTL8111K	Certificados de sostenibilidad	TCO
Wifi *	✓	Peso y dimensiones	
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Ancho *	92,5 mm
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profundidad *	291,4 mm
Fabricante del controlador WLAN	Intel	Altura *	339,5 mm
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211	Peso *	4,2 kg
Tipo de antena	2x2	Ancho del paquete	195 mm
Bluetooth	✓	Profundidad del paquete	395 mm
Versión de Bluetooth	5.3	Altura del paquete	530 mm
Puertos e Interfaces		Peso del paquete	6,29 kg
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Contenido del embalaje	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Ratón incluido	✓
		Conectividad del ratón	Alámbrico
		Incluye teclado	✓
		Conectividad del teclado	Alámbrico
		Exhibición	
		Pantalla incluida *	✗



0198157147744



198157147744

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.