



Lenovo ThinkCentre neo 50s Intel® Core™ i7 i7-13700 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Negro

Lenovo ThinkCentre neo 50s, Intel® Core™ i7, i7-13700, 16 GB, 512 GB, DVD±RW, Windows 11 Pro

SKU: 12JES0YV00

Información Técnica

Marca: Lenovo

Modelo del procesador: **i7-13700** Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: Intel® Core™ i7
Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Unidad de almacenamiento: SSD
Tipo de unidad óptica: DVD±RW
Capacidad total de almacenaje: 512 GB

Tipo de producto: PC

Memoria interna máxima: 64 GB

Memoria interna: 16 GB
Tipo de chasis: SFF
Color del producto: Negro
Fuente de alimentación: 260 W

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel UHD Graphics 770**Modelo de adaptador de gráficos discretos: **No disponible**

Adaptador gráfico en tablero: **Si** Adaptador de gráficos discreto: **No**

Pantalla incluida: No Profundidad: 308 mm Altura: 274.8 mm Ancho: 100 mm Peso: 4.5 kg

Cantidad de puertos USB 2.0: 2 Número de puertos HDMI: 1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 4
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1

Wifi: **Si** Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Lenovo ThinkCentre neo 50s. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-13700. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD, Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 260 W. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC. Color del producto: Negro

Especificaciones

Procesador



mcashop

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Core™ i7

Generación de procesadores: Intel® Core™ i7 de 13ma Generación

Modelo del procesador: i7-13700

Núcleos del procesador: 16

Filamentos de procesador: 24

Frecuencia del procesador turbo: 5.2 GHz

Núcleos de rendimiento: 8

Núcleos eficientes: 8

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 5.1 GHz

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 4.1 GHz

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 2.1 GHz

Frecuencia base del núcleo eficiente: 1.5 GHz

Caché del procesador: 30 MB

Tipo de cache en procesador: Smart Cache

Número de procesadores instalados: 1

Potencia base del procesador: 65 W

Máxima potencia del turbo: 219 W

Memoria

Memoria interna: 16 GB

Memoria interna máxima: 64 GB

Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 16 GB

Ranuras de memoria: 2x DIMM

Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz

Canales de memoria: Doble canal

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: 512 GB

Unidad de almacenamiento: SSD

Tipo de unidad óptica: DVD±RW

Número de unidades de almacenamiento instaladas: 1

Capacidad total de las unidades SSD: 512 GB

Número de unidades SSD instalados: 1

SDD, capacidad: 512 GB

Interfaces del SDD: PCI Express 4.0



mcashop

NVMe: Si

Factor de formato SSD: M.2

Lector de tarjeta integrado: Si

Gráficos

Adaptador de gráficos discreto: No

Adaptador gráfico en tablero: Si

Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

Fabricante de GPU a bordo: Intel

Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel® UHD Graphics

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770

Red

Ethernet: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 1000,100 Mbit/s

Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)

Wifi: Si

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Fabricante del controlador WLAN: Intel

Modelo de controlador WLAN: Intel Wi-Fi 6E AX211

Tipo de antena: 2x2

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.1

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0: 2

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 4

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1

Cantidad de DisplayPorts: 1

Versión de DisplayPort: 1.4

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Entrada de micrófono: Si

Salida de línea: Si

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si



Diseño

Tipo de chasis: SFF

Nombre del color: Raven black

Volumen: 7.4 L

Colocación compatible: Vertical

Ranura para cable de seguridad: Si

Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington

Color del producto: Negro

Ventana de visión: No

Desempeño

Chipset de tarjeta madre: Intel B660

Chip de sonido: Realtek ALC623-CG

Sistema de audio: Audio de alta definición

Altavoces incorporados: Si

Número de altavoces: 1

Protección mediante contraseña: Si

Protección con contraseña: BIOS, Encendido, Supervisor, Unidad de disco duro

Módulo de plataforma confiable (TPM): Si

Tipo de producto: PC

Software

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Arquitectura del sistema operativo: 64-bit

Idioma del sistema operativo: Español

Control de energía

Fuente de alimentación: 260 W

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 5 - 35 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 20 - 80%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 10 - 90%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3048 m

Altitud no operativa: 0 - 12192 m

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: ErP Lot 3 TCO Certified RoHS compliant



Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: Si

Certificados de sustentabilidad: TCO, ErP

Peso y dimensiones

Ancho: 100 mm

Profundidad: 308 mm

Altura: 274.8 mm

Peso: 4.5 kg

Ancho del paquete: 195 mm

Largo del paquete: 390 mm

Alto del paquete: 500 mm

Peso del paquete: 6.35 kg

Contenido del empaque

Pantalla incluida: No

Ratón incluido: Si

Conectividad del ratón: Alámbrico

Incluye teclado: Si

Conectividad del teclado: Alámbrico

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/548343/lenovo-thinkcentre-neo-50s-intel-core-i7-i7-13700-16-gb-ddr4-sdram-512-gb-ssd-windows-11-pro-sff-pc-neground-interpretation-in$