

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Lenovo ThinkCentre neo 50s Gen 5 Intel® Core™ i3 i3-13100 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Negro, Gris

Lenovo ThinkCentre neo 50s Gen 5, Intel® Core™ i3, i3-13100, 8 GB, 512 GB, DVD±RW, Windows 11 Pro
SKU: 12XG001SLS

Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Modelo del procesador: **i3-13100**
- Núcleos del procesador: **4**
- Filamentos de procesador: **8**
- Memoria interna (GB): **8 GB**
- Memoria interna máxima (GB): **64 GB**
- Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Tipo de unidad óptica: **DVD±RW**
- NVMe: **Si**
- Modelo de gráficos: **Intel UHD Graphics 730**
- Chipset de tarjeta madre: **Intel B760**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **Si**
- Bluetooth: **Si**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **2**
- Puertos USB-C 3.2 Gen 1: **1**
- Puertos DisplayPort: **1**
- Puertos HDMI: **1**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
- Puerto combo audio 3.5 mm: **Si**
- Fuente de alimentación: **180 W**
- Tipo de chasis: **SFF**
- Color del producto: **Negro, Gris**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**
- Pantalla incluida: **No**

Aspectos destacados

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Core™ i3**

Generación de procesadores: **Intel Core i3-13xxx**
Modelo del procesador: **i3-13100**
Núcleos del procesador: **4**
Filamentos de procesador: **8**
Frecuencia del procesador turbo: **4.5 GHz**
Núcleos de rendimiento: **4**
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **4.5 GHz**
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **3.4 GHz**
Caché del procesador: **12 MB**
Tipo de cache en procesador: **Smart Cache**
Número de procesadores instalados: **1**
Potencia base del procesador: **60 W**
Máxima potencia del turbo: **110 W**

Memoria

Memoria interna (GB): **8 GB**
Memoria interna máxima (GB): **64 GB**
Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**
Diseño de memoria (ranuras x tamaño): **1 x 8 GB**
Ranuras de memoria: **2x DIMM**
Velocidad de memoria del reloj: **4800 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**
Capacidad del SSD (GB): **512 GB**
Interfaces del SDD: **PCI Express 4.0**
NVMe: **Si**
Factor de formato SSD: **M.2**
Tamaño de la SSD M.2: **2280 (22 x 80 mm)**
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: **Intel UHD Graphics 730**

Desempeño

Chipset de tarjeta madre: **Intel B760**
Protección mediante contraseña: **Si**
Protección con contraseña: **BIOS, Unidad de disco duro, Encendido**
Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**
Tipo de producto: **PC**
Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**
Altavoces incorporados: **Si**

Red

Ethernet: **Si**
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **100,1000 Mbit/s**
Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**
Controlador LAN: **Realtek RTL8111K**
Wifi: **Si**
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: **5.3**

Puertos e Interfaces

Puertos USB 2.0: **4**
Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **2**
Puertos USB-C 3.2 Gen 1: **1**
Puertos DisplayPort: **1**
Versión de DisplayPort: **1.4**
Puertos HDMI: **1**
Versión HDMI: **2.1**
Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
Puerto combo audio 3.5 mm: **Si**

Salidas para auriculares: **1**

Salida de línea: **Si**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

Entrada de micrófono: **Si**

Control de energía

Fuente de alimentación: **180 W**

Fuente de alimentación, voltaje de entrada: **100 - 240 V**

Fuente de alimentación, frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Diseño

Tipo de chasis: **SFF**

Nombre del color: **Chassis: Black, Bezel: Grey**

Volumen: **8.2 L**

Colocación compatible: **Horizontal/Vertical**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Color del producto: **Negro, Gris**

Software

Idioma del sistema operativo: **Español**

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

Exhibición

Pantalla incluida: **No**

Audio

Chip de sonido: **Realtek ALC623-CG**

Sistema de audio: **Audio de alta definición**

Número de altavoces: **1**

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**

Peso y dimensiones

Ancho: **92.5 mm**

Profundidad: **291.4 mm**

Altura: **339.5 mm**

Peso: **4.2 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **195 mm**

Largo del paquete: **395 mm**

Alto del paquete: **530 mm**

Peso del paquete: **6.29 kg**

Contenido del empaque

Ratón incluido: **Si**

Conectividad del ratón: **Alámbrico**

Teclado incluido: **Si**

Certificados

Certificación: **TCO**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **TCO**

Teclado

Conectividad del teclado: **Alámbrico**

Link: <https://mcashop.mx/producto/732425/lenovo-thinkcentre-neo-50s-gen-5-intel-core-i3-i3-13100-8-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-windows-11-pro-sff-pc-negro-gris>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.