

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

Lenovo ThinkCentre neo 50s Gen 5, Intel® Core™ i5, i5-14400, 16 GB, 512 GB, DVD±RW, Windows 11 Pro

SKU: 12XG001PLS

Información Técnica

Marca: Lenovo

Modelo del procesador: i5-14400 Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Core™ i5 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, Gris Fuente de alimentación: 180 W

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 730 Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

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

Profundidad: 291.4 mm Altura: 339.5 mm Ancho: 92.5 mm

Pantalla incluida: No

Peso: 4.2 kg

Cantidad de puertos USB 2.0: 4 Número de puertos HDMI: 1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2 Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1

Wifi: Si Ethernet: Si

Aspectos destacados

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Core™ i5

Generación de procesadores: Intel Core i5-14xxx



Modelo del procesador: i5-14400

Núcleos del procesador: 10 Filamentos de procesador: 16

Frecuencia del procesador turbo: 4.7 GHz

Núcleos de rendimiento: 6

Núcleos eficientes: 4

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.7 GHz

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 3.5 GHz

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 2.5 GHz

Frecuencia base del 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

Máxima potencia del turbo: 148 W

Memoria

Memoria interna: 16 GB

Memoria interna máxima: 64 GB

Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM

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

SDD, capacidad: 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 en tarjeta: Intel UHD Graphics 730

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

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: 5.3

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0: 4

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2

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 Salidas para auriculares: 1

Salida de línea: Si

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si

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

Desempeño

Chipset de tarjeta madre: Intel B760 Chip de sonido: Realtek ALC623-CG

Sistema de audio: Audio de alta definición

Altavoces incorporados: Si

Número de altavoces: 1

Página 3 de 4

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

Software

Idioma del sistema operativo: Español

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

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

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

Certificación: TCO

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: TCO

Peso y dimensiones

Ancho: 92.5 mm

Profundidad: 291.4 mm

Altura: 339.5 mm

Peso: 4.2 kg

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

Incluye teclado: Si

Conectividad del teclado: Alámbrico

Exhibición

Pantalla incluida: No

Link: https://mcashop.mx/producto/609542/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

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