



Lenovo ThinkStation P3 Tiny Intel® Core™ i5 i5-13400 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T400 Windows 11 Pro Mini PC Estación de trabajo Negro

Lenovo ThinkStation P3 Tiny, Intel® Core™ i5, i5-13400, 8 GB, DDR5-SDRAM, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: 30H1S08M00

Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Familia de procesador: **Intel® Core™ i5**
- Modelo del procesador: **i5-13400**
- Memoria interna: **8 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Wifi: **Si**
- Tipo de chasis: **Mini PC**

Aspectos destacados

Lenovo ThinkStation P3 Tiny. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-13400. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 730, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA T400. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Fuente de alimentación: 230 W. Tipo de chasis: Mini PC. Tipo de producto: Estación de trabajo. Peso: 1.4 kg. Color del producto: Negro

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel® Core™ i5
Generación de procesadores: Intel® Core™ i5 de 13ma Generación
Modelo del procesador: i5-13400
Núcleos del procesador: 10
Filamentos de procesador: 16
Frecuencia del procesador turbo: 4.6 GHz
Núcleos de rendimiento: 6
Núcleos eficientes: 4
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.6 GHz
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 3.3 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: 8 GB
Memoria interna máxima: 64 GB
Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM
Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 8 GB
Ranuras de memoria: 2x SO-DIMM
Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz
No ECC: Si
Canales de memoria: Doble canal
Medios de almacenaje
Capacidad total de almacenaje: 512 GB
Unidad de almacenamiento: SSD
Tipo de unidad óptica: No
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
Gráficos
Adaptador de gráficos discreto: Si
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU): NVIDIA
Adaptador gráfico en tablero: Si
Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA T400
Capacidad memoria de adaptador gráfico: 4 GB
Tipo de memoria de gráficos discretos: GDDR6
Fabricante de GPU a bordo: Intel
Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel® UHD Graphics
Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 730
Cantidad de puertos del adaptador gráfico Mini DisplayPort: 3
Red

Ethernet: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000 Mbit/s
Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)
Wifi: Si
Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)
Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
Fabricante del controlador WLAN: Intel
Modelo de controlador WLAN: Intel Wi-Fi 6 AX201
Tipo de antena: 2x2
Bluetooth: Si
Versión de Bluetooth: 5.1
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 4
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 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
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si
Diseño
Tipo de chasis: Mini PC
Nombre del color: Black
Volumen: 1 L
Colocación compatible: Vertical
Ranura para cable de seguridad: Si
Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington
Color del producto: Negro
Desempeño
Chipset de tarjeta madre: Intel Q670
Chip de sonido: Realtek ALC256-VB
Sistema de audio: Audio de alta definición
Protección mediante contraseña: Si
Protección con contraseña: BIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor

Módulo de plataforma confiable (TPM): Si
Versión de Trusted Platform Module (TPM): 2.0
Tipo de producto: Estación de trabajo
Software
Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro
Idioma del sistema operativo: Español
Control de energía
Fuente de alimentación: 230 W
Fuente de alimentación, voltaje de entrada: 100 - 240 V
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 10 - 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: MIL-STD-810H
Sustentabilidad
Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
Peso y dimensiones
Ancho: 179 mm
Profundidad: 182.9 mm
Altura: 37 mm
Peso: 1.4 kg
Contenido del empaque
Pantalla incluida: No
Ratón incluido: No
Incluye teclado: No

Link: <https://mcashop.mx/producto/544957/lenovo-thinkstation-p3-tiny-intel-core-i5-i5-13400-8-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-nvidia-t400-windows-11-pro-mini-pc-estacion-de-trabajo-negro>