



## 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: <b>Intel</b>
Familia de procesador: <b>Intel® Core™ i5</b>
Generación de procesadores: <b>Intel® Core™ i5 de 13ma Generación</b>
Modelo del procesador: <b>i5-13400</b>
Núcleos del procesador: <b>10</b>
Filamentos de procesador: <b>16</b>
Frecuencia del procesador turbo: <b>4.6 GHz</b>
Núcleos de rendimiento: <b>6</b>
Núcleos eficientes: <b>4</b>
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: <b>4.6 GHz</b>
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: <b>3.3 GHz</b>
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: <b>2.5 GHz</b>
Frecuencia base del núcleo eficiente: <b>1.8 GHz</b>
Caché del procesador: <b>20 MB</b>
Tipo de cache en procesador: <b>Smart Cache</b>

Número de procesadores instalados: <b>1</b>
Potencia base del procesador: <b>65 W</b>
Máxima potencia del turbo: <b>148 W</b>
<b>Memoria</b>
Memoria interna: <b>8 GB</b>
Memoria interna máxima: <b>64 GB</b>
Tipo de memoria interna: <b>DDR5-SDRAM</b>
Diseño de memoria (ranuras x tamaño): <b>1 x 8 GB</b>
Ranuras de memoria: <b>2x SO-DIMM</b>
Velocidad de memoria del reloj: <b>4800 MHz</b>
No ECC: <b>Si</b>
Canales de memoria: <b>Doble canal</b>
<b>Medios de almacenaje</b>
Capacidad total de almacenaje: <b>512 GB</b>
Unidad de almacenamiento: <b>SSD</b>
Tipo de unidad óptica: <b>No</b>
Número de unidades de almacenamiento instaladas: <b>1</b>
Capacidad total de las unidades SSD: <b>512 GB</b>
Número de unidades SSD instalados: <b>1</b>
SDD, capacidad: <b>512 GB</b>
Interfaces del SDD: <b>PCI Express 4.0</b>
NVMe: <b>Si</b>
Factor de formato SSD: <b>M.2</b>
<b>Gráficos</b>
Adaptador de gráficos discreto: <b>Si</b>
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU): <b>NVIDIA</b>
Adaptador gráfico en tablero: <b>Si</b>
Modelo de adaptador de gráficos discretos: <b>NVIDIA T400</b>
Capacidad memoria de adaptador gráfico: <b>4 GB</b>
Tipo de memoria de gráficos discretos: <b>GDDR6</b>
Fabricante de GPU a bordo: <b>Intel</b>
Familia de adaptador gráfico incorporado: <b>Intel® UHD Graphics</b>
Modelo de gráficos en tarjeta: <b>Intel UHD Graphics 730</b>
Cantidad de puertos del adaptador gráfico Mini DisplayPort: <b>3</b>
<b>Red</b>

Ethernet: <b>Si</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>100,1000 Mbit/s</b>
Tecnología de cableado: <b>10/100/1000Base-T(X)</b>
Wifi: <b>Si</b>
Máximo estándar Wi-Fi: <b>Wi-Fi 6 (802.11ax)</b>
Estándares de Wi-Fi: <b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Fabricante del controlador WLAN: <b>Intel</b>
Modelo de controlador WLAN: <b>Intel Wi-Fi 6 AX201</b>
Tipo de antena: <b>2x2</b>
Bluetooth: <b>Si</b>
Versión de Bluetooth: <b>5.1</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): <b>2</b>
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): <b>4</b>
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): <b>1</b>
Número de puertos HDMI: <b>1</b>
Versión HDMI: <b>2.1</b>
Cantidad de DisplayPorts: <b>1</b>
Versión de DisplayPort: <b>1.4</b>
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: <b>Si</b>
<b>Diseño</b>
Tipo de chasis: <b>Mini PC</b>
Nombre del color: <b>Black</b>
Volumen: <b>1 L</b>
Colocación compatible: <b>Vertical</b>
Ranura para cable de seguridad: <b>Si</b>
Tipo de ranura de bloqueo del cable: <b>Kensington</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
<b>Desempeño</b>
Chipset de tarjeta madre: <b>Intel Q670</b>
Chip de sonido: <b>Realtek ALC256-VB</b>
Sistema de audio: <b>Audio de alta definición</b>
Protección mediante contraseña: <b>Si</b>
Protección con contraseña: <b>BIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor</b>

Módulo de plataforma confiable (TPM): <b>Si</b>
Versión de Trusted Platform Module (TPM): <b>2.0</b>
Tipo de producto: <b>Estación de trabajo</b>
<b>Software</b>
Sistema operativo instalado: <b>Windows 11 Pro</b>
Idioma del sistema operativo: <b>Español</b>
<b>Control de energía</b>
Fuente de alimentación: <b>230 W</b>
Fuente de alimentación, voltaje de entrada: <b>100 - 240 V</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>10 - 35 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 60 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>20 - 80%</b>
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: <b>10 - 90%</b>
Altitud de funcionamiento: <b>0 - 3048 m</b>
Altitud no operativa: <b>0 - 12192 m</b>
<b>Certificados</b>
Certificados de cumplimiento: <b>RoHS</b>
Certificación: <b>MIL-STD-810H</b>
<b>Sustentabilidad</b>
Certificados de sustentabilidad: <b>ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>179 mm</b>
Profundidad: <b>182.9 mm</b>
Altura: <b>37 mm</b>
Peso: <b>1.4 kg</b>
<b>Contenido del empaque</b>
Pantalla incluida: <b>No</b>
Ratón incluido: <b>No</b>
Incluye teclado: <b>No</b>

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>