



Lenovo ThinkPad T14 Intel Core Ultra 5 125U Computadora portátil 35.6 cm (14") Pantalla táctil WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Lenovo ThinkPad T14, Intel Core Ultra 5, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: 21MM0019LM

Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Modelo del procesador: **125U**
- Fabricante de procesador: **Intel**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**
- Capacidad de batería: **52.5 Wh**
- Capacidad total de almacenaje: **512 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Memoria interna: **16 GB**
- Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel Graphics**
- Color del producto: **Negro**
- Tipo de producto: **Computadora portátil**
- Diagonal de la pantalla: **35.6 cm (14")**
- Resolución de la pantalla: **1920 x 1200 Pixeles**

Aspectos destacados

Lenovo ThinkPad T14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel Core Ultra 5, Modelo del procesador: 125U. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles, Pantalla táctil. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro

Especificaciones

Diseño
Tipo de producto: Computadora portátil
Color del producto: Negro
Factor de forma: Concha
Material de la cubierta: Fibra de carbono, Policarbonato (PC)
Exhibición
Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14")
Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles
Pantalla táctil: Si
Tipo HD: WUXGA
Tipo de panel: IPS
Retroiluminación LED: Si

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Pantalla antirreflejante: **Si**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel Core Ultra 5**

Generación de procesadores: **Intel Core Ultra (Series 1)**

Modelo del procesador: **125U**

Núcleos del procesador: **12**

Filamentos de procesador: **14**

Frecuencia del procesador turbo: **4.3 GHz**

Núcleos de rendimiento: **2**

Núcleos eficientes: **8**

Núcleos de baja eficiencia energética: **2**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **4.3 GHz**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: **3.6 GHz**

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: **2.1 GHz**

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **1.3 GHz**

Frecuencia base del núcleo eficiente: **0.8 GHz**

Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: **700 MHz**

Caché del procesador: **12 MB**

Tipo de cache en procesador: **Smart Cache**

Potencia base del procesador: **15 W**

Máxima potencia del turbo: **57 W**

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): **Intel AI Boost**

Compatibilidad con Sparsity: **Si**

Compatibilidad con efectos de Windows Studio: **Si**

Soporte de tipos de datos de IA en la NPU: **FP16, FP32, Int8**

Marcos de software de IA compatibles con NPU: **DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML**

Memoria

Memoria interna: **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

Velocidad de memoria del reloj: **5600 MHz**

Factor de forma de memoria: **SO-DIMM**

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 16 GB
Ranuras de memoria: 2x SO-DIMM
Memoria interna máxima: 64 GB
Canales de memoria: Monocanal
Medios de almacenaje
Capacidad total de almacenaje: 512 GB
Unidad de almacenamiento: SSD
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)
Tipo de unidad óptica: No
Lector de tarjeta integrado: No
Gráficos
Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible
Adaptador gráfico en tablero: Si
Fabricante de GPU a bordo: Intel
Adaptador de gráficos discreto: No
Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics
Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Graphics
Audio
Chip de sonido: Realtek ALC3287
Sistema de audio: Dolby Audio
Número de altavoces incorporados: 2
Potencia de altavoz: 2 W
Micrófono incorporado: Si
número de micrófonos: 2
Cámara fotográfica
Cámara frontal: Si
Resolución de la cámara frontal (numérica): 5 MP
Cámara infrarroja (IR): Si
Cámara con configuración de privacidad: Si

Tipo de privacidad: Persiana de privacidad
Red
Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
Conexión de redes móviles: No
Tipo de antena: 2x2
Modelo de controlador WLAN: Intel Wi-Fi 6E AX211
Fabricante del controlador WLAN: Intel
Ethernet: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000 Mbit/s
Bluetooth: Si
Versión de Bluetooth: 5.3
Comunicación de Campo Cercano (NFC): No
WWAN: No instalado
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Número de puertos HDMI: 1
Versión HDMI: 2.1
Cantidad de puertos Thunderbolt 4: 2
Intel® Thunderbolt 4: Si
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: Si
USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): Si
Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): 1
Desempeño
Chipset de tarjeta madre: Intel® SoC
Teclado
Dispositivo apuntador: ThinkPad UltraNav
Idioma del teclado: Belga
Teclado numérico: No
Retro iluminación de teclado: Si
Teclado resistente a líquidos: Si
Software
Arquitectura del sistema operativo: 64-bit

Idioma del sistema operativo: **Español**Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro****Batería**Tecnología de batería: **Polímero de litio**Número de celdas de batería: **4**Capacidad de batería: **52.5 Wh**Carga rápida: **Si****Control de energía**Potencia de adaptador AC: **65 W**Frecuencia de adaptador AC: **50/60 Hz**Voltaje de entrada de adaptador AC: **100 - 240 V**Puerto de carga USB Tipo-C: **Si**Suministro de potencia USB: **Si****Seguridad**Ranura para cable de seguridad: **Si**Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**Lector de huella digital: **Si**Lector de tarjeta inteligente: **No**Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**Protección mediante contraseña: **Si**Protección con contraseña: **BIOS, Encendido, SSD, Supervisor****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 35 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **5 - 43 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **8 - 95%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**Altitud máxima de envío: **3048 m****Certificados**Certificados de cumplimiento: **RoHS**Certificación: **ErP Lot 6/26 MIL-STD-810H****Sustentabilidad**Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO****Peso y dimensiones**Ancho: **315.9 mm**

Profundidad: **223.7 mm**

Altura: **17.7 mm**

Peso: **1.38 kg**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/604952/lenovo-thinkpad-t14-intel-core-ultra-5-125u-computadora-portatil-356-cm-14-pantalla-tactil-wuxga-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-pro-negro>