



Lenovo ThinkPad T14 Gen 5 (Intel) Intel Core Ultra 7 155U Computadora portátil 35.6 cm (14") Pantalla táctil WUXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Belga Negro

Lenovo ThinkPad T14 Gen 5 (Intel), Intel Core Ultra 7, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixeles, 32 GB, 1 TB, Windows 11 Pro

SKU: 21MM0017LM

Información Técnica

Marca: Lenovo

Modelo del procesador: 155U Fabricante de procesador: Intel

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Capacidad de batería: 52.5 Wh Capacidad total de almacenaje: 1 TB Unidad de almacenamiento: SSD

Memoria interna: 32 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

Productividad impulsada por IA: en cualquier lugar

Con procesadores Intel® Core™ Ultra, el portátil Lenovo ThinkPad T14 Gen 5 de 14? aprovecha la productividad asistida por IA como nunca antes. Disfruta de un rendimiento optimizado con cargas de trabajo transferidas a motores de IA específicos, incluida la unidad de procesamiento neuronal (NPU) de bajo consumo que te permite rendir más, sin necesidad de conectarte a la corriente eléctrica. Elige Intel vPro® y disfruta de seguridad multicapa, rendimiento de nivel profesional, estabilidad fiable y gestión completa para IT. Además, aumenta tu eficiencia con Windows Copilot, que se inicia pulsando una tecla, para ajustar los valores del PC o cambiar de un proyecto a otro.

Visión del siguiente nivel: atrevida y brillante

Ya sea para ver o crear, disfruta de una excelente calidad de contenidos en el portátil ThinkPad T14 Gen 5 de 14". Sus soluciones ópticas 3M aumentan la eficiencia de la pantalla, maximizando los niveles de brillo y reduciendo el consumo de energía. Además, sus opciones de pantalla OLED de hasta 2,8k, sus biseles estrechos y Dolby Vision® garantizan una imagen rica y vibrante. Certificado para la protección Eyesafe® y TÜV Low Blue Light, evita la fatiga ocular durante largas jornadas de trabajo. Además, es fino, ligero y está disponible en dos elegantes colores, Eclipse Black y Luna Grey para combinar con tu estilo personal.

Diseño inclusivo para un fácil acceso

Nuestro renovado teclado ThinkPad incluye ahora marcas táctiles para facilitar la localización de las teclas a las personas con problemas de visión. Por si fuera poco, nuestro TrackPad es más grande y ahora mide 120 mm/4,72?. Y nuestro preciado TrackPoint rojo sigue permitiéndote navegar y, con un doble toque, abre el menú rápido de ThinkPad TrackPoint que te permite optimizar los contenidos audiovisuales, activar alertas frente al modo de silencio e incluso tomar notas con la barra de herramientas de dictado para transcribir fácilmente voz a texto.

Tranquilidad, calma y seguridad

Mejora tu eficiencia con una gestión térmica avanzada y una mejora adaptativa de la batería adaptada a tu flujo de trabajo. El portátil ThinkPad T14 Gen 5 viene equipado con conductos de ventilación traseros estratégicamente colocados para garantizar una eficiencia de refrigeración óptima mientras te dedicas a tus tareas informáticas. Y, al adaptarse a tu carga de trabajo, prolonga la duración de la batería cuando más la necesitas. Además, incluye seguridad ThinkShield para una protección completa de los datos e incorpora un lector de huellas dactilares match-on-chip en el botón de encendido para garantizar el acceso seguro al dispositivo.

Cambios y reparaciones simplificados

Diseñado para resistir, el portátil ThinkPad T14 Gen 5 se ha diseñado para facilitar las actualizaciones con componentes intercambiables. Puedes reemplazar o reparar fácilmente tu sistema con cómodas unidades reemplazables por el cliente (CRU), incluso sin conocimientos técnicos. De hecho, gracias a su sencillo mantenimiento y a su extraordinaria facilidad de reparación, este portátil ostenta un 9,3/10 en la puntuación en cuanto a posibilidad de reparación de iFixit. Así que, tanto si quieres actualizar componentes como ampliar la vida útil de tu dispositivo, puedes confiar en nuestros Support Services para mantener tu sistema y tu empresa en funcionamiento.

Construcción robusta, resistencia

En los portátiles ThinkPad aplicamos el estándar MIL-STD 810H del Departamento de Defensa de EE. UU. para crear un equilibrio entre fiabilidad y durabilidad. El cumplimiento o la superación de 12 estándares, 26 procedimientos y más de 200 controles de calidad garantizan el funcionamiento de estos dispositivos en condiciones extremas, incluidas variables adversas como la vida salvaje del Ártico, tormentas de polvo en el desierto, temperaturas extremas, presión, humedad, vibraciones, etc. Además, aunque el ThinkPad T14 Gen 5 está diseñado para ofrecer durabilidad, también está diseñado para ser eficiente desde el punto de vista energético con la certificación ENERGY STAR® 8.0.

Las especificaciones pueden variar según la región o el modelo.

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 7

Generación de procesadores: Intel Core Ultra (Serie 1)

Modelo del procesador: 155U Núcleos del procesador: 12 Filamentos de procesador: 14

Frecuencia del procesador turbo: 4.8 GHz

Núcleos de rendimiento: 2

Núcleos eficientes: 8

Núcleos de baja eficiencia energética: 2

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.8 GHz Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 3.8 GHz

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: 2.1 GHz

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 1.7 GHz

Frecuencia base del núcleo eficiente: 1.2 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 Al 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: 32 GB

Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM Velocidad de memoria del reloj: 5600 MHz

Página 3 de 6



Factor de forma de memoria: SO-DIMM

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 32 GB

Ranuras de memoria: 2x SO-DIMM Memoria interna máxima: 64 GB Canales de memoria: Monocanal

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: 1 TB

Unidad de almacenamiento: SSD

Capacidad total de las unidades SSD: 1 TB

Número de unidades SSD instalados: 1

SDD, capacidad: 1 TB

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

Teclado numérico: No

Retro iluminación de teclado: Si Teclado resistente a líquidos: Si

Idioma del teclado: Belga

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

Página 5 de 6



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/604948/lenovo-thinkpad-t14-gen-5-intel-intel-core-ultra-7-155u-computadora-portatil-356-cm-14-pantalla-tactil-wuxga-32-gb-ddr5-sdram-1-tbssd-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-pro-belga-negro

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