

Rf. LEN-P PRO 21L50020SP



**Portátil Lenovo ThinkPad L14 Gen 5 21L50020SP
Ryzen 5 PRO 7535U/ 16GB/ 512GB SSD/ 14"/ Win11
Pro**

Aprovecha la máxima productividad y rendimiento

Agiliza tu flujo de trabajo en el portátil ThinkPad L14 Gen 5 de 14" y 16GB de RAM. Autonomía para todo el día con una batería de larga duración; disfruta de una capacidad de respuesta más rápida: cada aplicación se carga rápidamente, ya que los motores de IA optimizan el estado general y el rendimiento del dispositivo. Aumenta tu rendimiento con Intel vPro® opcional, que ofrece una seguridad robusta, estabilidad innegable y gestión de IT integral. Compromiso con el uso de materiales reciclados

Incluso con todas sus funciones de productividad y mejora del rendimiento, este ThinkPad se ha diseñado teniendo en cuenta el reciclaje. Hemos utilizado contenido posconsumo (PCC) en varios componentes, incluido un 90 % en la caja del altavoz, el adaptador de alimentación y el compartimento de la batería. Las teclas utilizan entre un 70 y un 85 % de plástico reciclado PCC. La cubierta inferior utiliza un 50 % de PCC, mientras que el marco del teclado se basa en un 60 % de PCC. Además, la cubierta superior utiliza un 50 % de aluminio reciclado. Por si fuera poco, el packaging es 100 % libre de plástico y cuenta con la certificación Forest Stewardship Council® (FSC). Fácilmente actualizable para un ciclo de vida más largo

El portátil ThinkPad L14 Gen 5 hace que sea fácil reemplazar y reparar tu sistema con cómodas unidades reemplazables por el cliente (CRU), ¡incluso si no tienes conocimientos técnicos! De hecho, gracias a su sencillo mantenimiento y a su extraordinaria facilidad de reparación, este portátil ostenta una puntuación de 9 sobre 10 en términos de capacidad de reparación por parte de iFixit. Así que, tanto si tu objetivo es actualizar los componentes en el futuro como ampliar el ciclo de vida de tu dispositivo con una sencilla reparación, puedes confiar en nuestros servicios de asistencia para mantener tu sistema, y por defecto, tu empresa, en funcionamiento. Colaboraciones significativas online

Participa en una videollamada con tu equipo y conéctate a la mejor red disponible con Intel® Connectivity Performance Suite. Con el portátil ThinkPad L14 Gen 5, seguro que te verás y oirás genial con la cámara de alta resolución y el audio nítido de Dolby Voice®. Además, tu equipo también tendrá un aspecto estupendo, ya que la pantalla cuenta con la solución óptica de 3M para aumentar el brillo. Además, cuando tengas que trabajar durante largas horas, agradecerás las diversas certificaciones de luz azul baja que

disminuyen la probabilidad de fatiga y cansancio ocular. Más accesible. Más útil.

Hemos mejorado la accesibilidad de nuestro teclado ThinkPad añadiendo un indicador LED Braille para indicar el puerto de encendido y las marcas táctiles en las teclas para que todos puedan identificar y navegar de forma rápida y correcta. Además, puedes hacer mucho más con nuestro icónico TrackPoint que simplemente navegar: pulsa dos veces para abrir el menú rápido de TrackPoint personalizable para optimizar la configuración de audio y vídeo. Para mayor facilidad de uso, hemos aumentado el tamaño del TrackPad y hemos cambiado las ubicaciones de las teclas Ctrl y Fn. Ventilaciones del flujo de aire hacia la parte trasera para mantener el sistema en funcionamiento más frío y un rendimiento aún mejor. Seguridad las 24 horas

La biometría protege el portátil ThinkPad L14 Gen 5, desde el lector de huellas dactilares hasta el software de reconocimiento facial. ThinkShield, nuestra completa suite de soluciones de seguridad, incorpora un discreto Módulo de plataforma segura (dTPM) para proteger los datos críticos mediante cifrado. Además, cuando eliges la tecnología Intel vPro®, obtienes seguridad multicapa, incluido Intel® Hardware Shield basado en IA, que ayuda a prevenir y defenderte de los ataques.

Especificaciones

Rendimiento y hardware

Procesador: AMD Ryzen 5 PRO 7535U (6 núcleos / 12 hilos, frecuencia base 2.9 GHz, hasta 4.55 GHz, 3 MB L2 y 16 MB L3)

Gráfica: AMD Radeon 660M integrada

Chipset: Plataforma AMD SoC

Memoria RAM: 16 GB DDR5-4800 (1 x SO-DIMM)

Ranuras de memoria: 2 x DDR5 SO-DIMM, doble canal

Memoria máxima soportada: 64 GB DDR5-4800

Almacenamiento: 512 GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0 x4 NVMe

Ranura de almacenamiento: 1 x M.2 2280 PCIe 4.0 x4

Almacenamiento máximo soportado: 1 unidad SSD M.2 2280 de hasta 2 TB

Unidad óptica: No incluye

Lector de tarjetas: No incluye

Pantalla y diseño

Pantalla: 14 pulgadas WUXGA (1920 x 1200) IPS, 400 nits, antirreflejos, 45% NTSC

Pantalla táctil: No

Relación pantalla-cuerpo: 85.5%

Teclado: Español, retroiluminado

Color: Negro

Material del chasis: PC-ABS en tapa y base

Dimensiones: 313.7 x 226 x 18.92 mm

Peso: Desde 1.41 kg

Multimedia

Cámara: HD 720p con obturador de privacidad

Micrófonos: Doble micrófono en matriz

Chip de audio: Audio de alta definición con códec Realtek ALC3287

Altavoces: Altavoces estéreo de 2 W x2 con Dolby Audio

Conectividad

Wi-Fi: Wi-Fi 6E 802.11ax 2x2

Bluetooth: Bluetooth 5.3

Ethernet: RJ-45 100/1000 Mbps

Puertos:

1 x USB 2.0 tipo A

2 x USB 3.2 Gen 1 tipo A

1 x USB-C 3.2 Gen 2 compatible con transferencia de datos, Power Delivery 3.0 y DisplayPort 1.4

1 x USB-C USB4 compatible con transferencia de datos, Power Delivery 3.0 y DisplayPort 1.4

1 x HDMI 2.1

1 x conector combinado de auriculares y micrófono

1 x Ethernet RJ-45

Acoplamiento: Compatible con docking mediante USB-C

Seguridad y privacidad

Chip de seguridad: TPM 2.0 discreto habilitado

Lector de huellas: Integrado en el botón de encendido

Lector de tarjetas inteligentes: Incluido

Ranuras físicas: Ranura de seguridad Kensington Nano

Otras funciones: Obturador físico de privacidad para la cámara

Software

Sistema operativo: Windows 11 Pro en español

Batería y alimentación

Batería: 57 Wh

Adaptador de corriente: 65 W USB-C

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.