

Lenovo

## Lenovo ThinkPad L16 Gen 2 (Intel) Intel Core Ultra 5 225U Portátil 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Español Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

Código del producto:  
21SA001USP

Nombre del producto :  
ThinkPad L16 Gen 2 (Intel)

- Intel Core Ultra 5 225U, 12C (2P + 8E + 2LPE)/14T, Max Turbo up to 4.8GHz, 12MB
- 16" WUXGA (1920x1200) IPS 400nits 45% NTSC 60Hz
- 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5600
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel Graphics
- Windows 11 Pro

Intel Core Ultra 5 225U, 12C (2P + 8E + 2LPE)/14T, Max Turbo up to 4.8GHz, 12MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5600, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 400nits 45% NTSC 60Hz, Intel Graphics, Intel Wi-Fi 6E AX211 802.11ax 2x2 + BT5.3, 5.0MP + IR Discrete with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

[Lenovo ThinkPad L16 Gen 2 \(Intel\) Intel Core Ultra 5 225U Portátil 40,6 cm \(16"\) WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E \(802.11ax\) Windows 11 Pro Español Negro:](#)

### Hub de productividad empresarial


- Portátil de 16" y alta productividad para empresas
- Rendimiento impulsado por IA por Intel® Core™ Ultra con Intel vPro® como opción
- Mejor accesibilidad del teclado, unidades reemplazables por el usuario



Diseño		Audio	
Tipo de producto *	Portátil	Micrófono incorporado	✓
Color del producto *	Negro	número de micrófonos	2
Factor de forma *	Concha	<b>Cámara fotográfica</b>	
Material de la carcasa	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Resolución de la cámara frontal (numérica)	5 MP
<b>Exhibición</b>		Cámara infrarroja (IR)	✓
Diagonal de la pantalla *	40,6 cm (16")	Cámara con configuración de privacidad	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Pantalla táctil *	✗	<b>Conexión</b>	
Tipo HD	WUXGA	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo de pantalla	IPS	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Retroiluminación LED	✓	Conexión a red móvil *	✗
Relación de aspecto nativa	16:10	Tipo de antena	2x2
Pantalla antirreflectante	✓	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Brillo de pantalla	400 cd / m <sup>2</sup>	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Espacio de color RGB	NTSC	Ethernet	✓
Gama de colores	45%	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Bluetooth	✓
<b>Procesador</b>		Versión de Bluetooth	5.3
Fabricante de procesador *	Intel	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Familia de procesador *	Intel Core Ultra 5	WWAN	Se puede actualizar
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Series 2)	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Modelo del procesador *	225U	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Número de núcleos de procesador	12	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Número de hilos de ejecución	14		
Frecuencia del procesador turbo	4,8 GHz		
Núcleos de rendimiento	2		
Núcleos de eficiencia	8		

<b>Procesador</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Núcleos de eficiencia de baja potencia	2	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,8 GHz	Número de puertos HDMI *	1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,8 GHz	Versión HDMI	2.1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia de baja potencia	2,4 GHz	Número de puertos Thunderbolt 4	2
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	1,5 GHz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,3 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia base del núcleo de eficiencia de baja potencia	700 MHz	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Caché del procesador	12 MB	<b>Desempeño</b>	
Potencia base del procesador	15 W	Chipset	Intel® SoC
Potencia turbo máxima	57 W	<b>Teclado</b>	
<b>Unidad de procesamiento neuronal (NPU)</b>		Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)	Intel AI Boost	Teclado numérico *	✓
Soporte de dispersión	✓	Retroiluminación de teclado	✓
Soporte de efectos de Windows Studio	✓	Idioma del teclado	Español
Entornos de trabajo de software de IA compatibles con el núcleo NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	<b>Software</b>	
<b>Memoria</b>		Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Memoria interna *	16 GB	Idioma del sistema operativo	Español, Inglés
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz	<b>Batería</b>	
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Tecnología de batería	Ión de litio
Disposición de la memoria	1 x 16 GB	Capacidad de batería *	57 Wh
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	<b>Control de energía</b>	
Memoria interna máxima *	64 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
<b>Medios de almacenaje</b>		Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Unidad de almacenamiento *	SSD	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Capacidad total de SSD	512 GB	Suministro de potencia USB	✓
Número de unidades SSD instalados	1	<b>Seguridad</b>	
SDD, capacidad	512 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
NVMe	✓	Lector de huella digital	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Lector de tarjeta inteligente	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Windows Hello	✓
Tarjeta de lectura integrada	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
<b>Gráficos</b>		Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	<b>Condiciones ambientales</b>	
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Graphics	<b>Aprobaciones reguladoras</b>	
<b>Audio</b>		Certificación	ENERGY STAR,TCO,EPEAT Gold,RoHS
Número de altavoces incorporados	2	<b>Peso y dimensiones</b>	
Potencia de altavoz	2 W	Ancho	357,2 mm
		Profundidad	253,4 mm
		Altura (frente)	1,1 cm
		Altura (posterior)	1,97 cm
		Peso *	1,79 kg

## Contenido del embalaje

Adaptador AC incluido \* 



0198158354868



198158354868

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.