

Lenovo

## Lenovo ThinkPad L15 AMD Ryzen™ 5 PRO 7530U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 32 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

Código del producto:  
21H8S2FP00

Nombre del producto : L15



- Windows 11 Pro  
- AMD Ryzen 5 PRO 7530U (16MB Cache, 2GHz)  
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS  
- 32GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 32) & 512GB SSD  
AMD Ryzen 5 PRO 7530U (16MB Cache, 2GHz), 32GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, AMD Radeon Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro  
Lenovo ThinkPad L15. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5 PRO, Modelo del procesador: 7530U, Frecuencia del procesador: 2 GHz. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro



Diseño		Red	
Nombre del color	Thunder Black	Tipo de antena	2x2
Tipo de producto *	Computadora portátil	Modelo de controlador WLAN	AMD RZ616
Color del producto *	Negro	Fabricante del controlador WLAN	AMD
Factor de forma *	Concha	Ethernet	✓
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
		Bluetooth	✓
		Versión de Bluetooth	5.3
		WWAN	No instalado
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Pantalla táctil *	✗	Número de puertos HDMI *	1
Tipo HD	Full HD	Versión HDMI	2.1
Tipo de panel	IPS	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Retroiluminación LED	✓	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Suministro de potencia USB	✓
Pantalla antirreflejante	✓	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Espacio de color RGB	NTSC		
Gama de colores	45%	Desempeño	
Razón de contraste (típica)	800:1	Chipset de tarjeta madre	AMD SoC
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	AMD	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5 PRO		
Modelo del procesador *	7530U		
Núcleos del procesador	6		
Frecuencia del procesador turbo	4.5 GHz		
Frecuencia del procesador *	2 GHz		
Caché del procesador	16 MB		
Tipo de cache en procesador	L3		

<b>Memoria</b>		<b>Teclado</b>	
Memoria interna *	32 GB	Idioma del teclado	Español
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Teclado numérico *	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Retro iluminación de teclado	✗
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Teclado resistente a líquidos	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 32 GB	<b>Software</b>	
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Idioma del sistema operativo	Español
Memoria interna máxima *	64 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Canales de memoria	Doble canal	<b>Batería</b>	
<b>Medios de almacenamiento</b>		Tecnología de batería	Polímero de litio
Capacidad total de almacenamiento *	512 GB	Capacidad de batería *	57 Wh
Unidad de almacenamiento *	SSD	Carga rápida	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	<b>Control de energía</b>	
Número de unidades SSD instalados	1	Potencia de adaptador AC	65 W
SDD, capacidad	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
NVMe	✓	<b>Seguridad</b>	
Factor de formato SSD	M.2	Ranura para cable de seguridad	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Lector de tarjeta integrado	✓	Lector de huella digital	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Lector de tarjeta inteligente	✗
<b>Gráficos</b>		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Protección mediante contraseña	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Protección con contraseña	Encendido, SSD, Supervisor
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics	<b>Condiciones ambientales</b>	
<b>Audio</b>		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Intervalo de temperatura de almacenamiento	5 - 43 °C
Sistema de audio	Dolby Audio	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa durante almacenamiento	5 - 95%
Potencia de altavoz	2 W	Altitud máxima de envío	3048 m
Micrófono incorporado	✓	<b>Certificados</b>	
número de micrófonos	2	Certificados de cumplimiento	RoHS
<b>Cámara fotográfica</b>		Certificación	MIL-STD-810H ErP Lot 6 ErP Lot 26
Cámara frontal	✓	<b>Sustentabilidad</b>	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Certificados de sustentabilidad	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Tipo de cámara frontal HD	HD	<b>Peso y dimensiones</b>	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Ancho	360.2 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Profundidad	237 mm
<b>Red</b>		Altura	19.9 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Peso *	1.77 kg
Estándares de Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Conexión de redes móviles *	✗		



0197530148484



197530148484

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.

Publication date: 22-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date