

Lenovo

## Lenovo ThinkPad L15 AMD Ryzen™ 5 PRO 5675U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

Código del producto:  
21C850HN00

Nombre del producto : L15



- Windows 11 Pro 64-bit
- AMD Ryzen 5 PRO 5675U (16MB Cache, 2.3GHz)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD

AMD Ryzen 5 PRO 5675U (16MB Cache, 2.3GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, AMD Radeon Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkPad L15. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5 PRO, Modelo del procesador: 5675U, Frecuencia del procesador: 2.3 GHz.

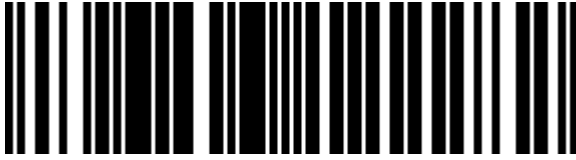
Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080

Píxeles. Memoria interna: 8 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	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 Mbit/s
Exhibición		Bluetooth	✓
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Versión de Bluetooth	5.1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	WWAN	No instalado
Pantalla táctil *	✗	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Tipo HD	Full HD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo de panel	IPS	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Pantalla antirreflejante	✓	Número de puertos HDMI *	1
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Espacio de color RGB	NTSC	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Gama de colores	45%	Suministro de potencia USB	✓
Razón de contraste (típica)	800:1	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Procesador		Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Fabricante de procesador *	AMD	<b>Desempeño</b>	
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5 PRO	Chipset de tarjeta madre	AMD SoC
Modelo del procesador *	5675U	<b>Teclado</b>	
Núcleos del procesador	6	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Frecuencia del procesador turbo	4.3 GHz	Idioma del teclado	Español
Frecuencia del procesador *	2.3 GHz	Teclado numérico *	✓
Caché del procesador	16 MB		
Tipo de cache en procesador	L3		
Memoria			
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		

<b>Memoria</b>		<b>Teclado</b>	
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Retro iluminación de teclado	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Teclado resistente a líquidos	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	<b>Software</b>	
Memoria interna máxima *	64 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Canales de memoria	Doble canal	Idioma del sistema operativo	Español
<b>Medios de almacenaje</b>		Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Unidad de almacenamiento *	SSD	<b>Batería</b>	
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Número de unidades SSD instalados	1	Capacidad de batería *	57 Wh
SDD, capacidad	512 GB	Carga rápida	✓
Tipo de memoria SSD	TLC	<b>Control de energía</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Potencia de adaptador AC	65 W
NVMe	✓	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Factor de formato SSD	M.2	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Tipo de unidad óptica *	✗	<b>Seguridad</b>	
Lector de tarjeta integrado	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
<b>Gráficos</b>		Lector de huella digital	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Lector de tarjeta inteligente	✗
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Windows Hello	✓
Fabricante de GPU a bordo	AMD	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics	Protección mediante contraseña	✓
<b>Audio</b>		Protección con contraseña	BIOS, Encendido, Supervisor, SSD
Chip de sonido	Realtek ALC3287	<b>Condiciones ambientales</b>	
Sistema de audio	Dolby Audio	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
número de micrófonos	2	Altitud máxima de envío	3048 m
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Certificados</b>	
Cámara frontal	✓	Certificación	EPEAT™ Gold ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 3 TCO Certified RoHS MIL-STD-810H
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles	<b>Peso y dimensiones</b>	
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Ancho	360.2 mm
Cámara infrarroja (IR)	✓	Profundidad	237 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Altura	19.9 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Peso *	1.76 kg
<b>Red</b>			
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Conexión de redes móviles *	✗		



0196803122282



196803122282

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.