



Lenovo ThinkPad L15 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD Intel® Core™ i7 i7-1355U 16 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
21H4S4F300

Nombre del producto : L15



- Windows 11 Pro
- Intel Core i7-1355U (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 1000GB SSD
Intel Core i7-1355U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 1000GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro
Lenovo ThinkPad L15. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1355U. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.77 kg



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Thunder Black	Cámara con configuración de privacidad	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Color del producto *	Negro	Red	
Factor de forma *	Concha	Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Exhibición		Conexión de redes móviles *	✗
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Tipo de antena	2x2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Pantalla táctil *	✗	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Tipo HD	Full HD	Ethernet	✓
Tipo de panel	IPS	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 Mbit/s
Retroiluminación LED	✓	Bluetooth	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Versión de Bluetooth	5.3
Pantalla antirreflejante	✓	WWAN	No instalado
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Puertos e Interfaces	
Espacio de color RGB	NTSC	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Gama de colores	45%	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Razón de contraste (típica)	800:1	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Procesador		Número de puertos HDMI *	1
Fabricante de procesador *	Intel	Versión HDMI	2.1
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Intel® Thunderbolt 4	✓
Modelo del procesador *	i7-1355U	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.7 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz	Suministro de potencia USB	✓
Núcleos del procesador	10	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Núcleos de rendimiento	2	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Núcleos eficientes	8	Teclado	
Caché del procesador	12 MB	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Idioma del teclado	Español
Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC	Teclado numérico *	✓
Potencia base del procesador	15 W	Retro iluminación de teclado	✗
Máxima potencia del turbo	55 W	Teclado resistente a líquidos	✓
Memoria		Software	
Memoria interna *	16 GB	Idioma del sistema operativo	Español
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Batería	
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Tecnología de batería	Polímero de litio
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Capacidad de batería *	57 Wh
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Control de energía	
Memoria interna máxima *	64 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Canales de memoria	Doble canal	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Medios de almacenaje		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Seguridad	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Ranura para cable de seguridad	✓
Capacidad total de las unidades SSD	1 TB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Número de unidades SSD instalados	1	Lector de huella digital	✓
SDD, capacidad	1 TB	Lector de tarjeta inteligente	✗
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
NVMe	✓	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Factor de formato SSD	M.2	Protección mediante contraseña	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Protección con contraseña	Encendido, Supervisor, SSD
Lector de tarjeta integrado	✓	Condiciones ambientales	
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Gráficos		Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Altitud máxima de envío	3048 m
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Certificados	
Audio		Certificación	EPEAT Gold ENERGY STAR 8.0 ErP Lot 6 ErP Lot 26 TCO Certified 9.0 RoHS compliant
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Peso y dimensiones	
Sistema de audio	Dolby Audio	Ancho	360.2 mm
Número de altavoces incorporados	2	Profundidad	237 mm
Potencia de altavoz	2 W	Altura	19.9 mm
Micrófono incorporado	✓	Peso *	1.77 kg
número de micrófonos	2		
Cámara fotográfica			
Cámara frontal	✓		
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles		
Tipo de cámara frontal HD	Full HD		



0197531090331



197531090331

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