

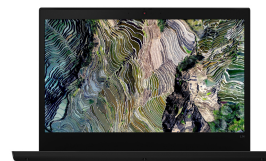
Lenovo

## Lenovo ThinkPad L14 Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce MX450 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

Código del producto:  
20X2SC9J00



Nombre del producto : L14

- Windows 11 Pro 64-bit  
- Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache)  
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, NVIDIA GeForce MX450 (2GB GDDR5)  
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 512GB SSD  
Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA GeForce MX450 (2GB GDDR5), WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit  
Lenovo ThinkPad L14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1165G7. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA GeForce MX450. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Color del producto *	Negro	Conexión de redes móviles *	✗
Factor de forma *	Concha	Tipo de antena	2x2
Exhibición		Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX200
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Ethernet	✗
Pantalla táctil *	✗	Bluetooth	✓
Tipo HD	Full HD	Versión de Bluetooth	5.1
Tipo de panel	IPS	Puertos e Interfaces	
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Pantalla antirreflejante	✓	Número de puertos HDMI *	1
Espacio de color RGB	NTSC	Versión HDMI	2.0
Procesador		Cantidad de puertos Thunderbolt 4 Intel® Thunderbolt 4	1 ✓
Fabricante de procesador *	Intel	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Suministro de potencia USB	✓
Modelo del procesador *	i7-1165G7	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Núcleos del procesador	4	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Desempeño	
Caché del procesador	12 MB	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Teclado	
Memoria		Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Memoria interna *	16 GB	Teclado numérico *	✗
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Teclado resistente a líquidos	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		
Factor de forma de memoria	SO-DIMM		
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM		
Memoria interna máxima *	64 GB		
Medios de almacenaje			
Capacidad total de almacenaje *	512 GB		

<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Software</b>	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Idioma del sistema operativo	Español
Número de unidades SSD instalados	1	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
SDD, capacidad	512 GB	<b>Batería</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express	Tecnología de batería	Polímero de litio
NVMe	✓	Capacidad de batería *	45 Wh
Factor de formato SSD	M.2	Duración de la batería (máxima)	9.1 h
Tipo de unidad óptica *	✗	Carga rápida	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	<b>Control de energía</b>	
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
<b>Gráficos</b>		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	<b>Seguridad</b>	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce MX450	Ranura para cable de seguridad	✓
Capacidad memoria de adaptador gráfico	2 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR5	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Protección mediante contraseña	✓
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe 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 almacenaje	5 - 43 °C
Sistema de audio	Dolby Audio Premium	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	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
Cámara frontal	✓	<b>Sustentabilidad</b>	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Tipo de cámara frontal HD	HD	<b>Peso y dimensiones</b>	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Ancho	331 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Profundidad	235 mm
<b>Red</b>			
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		

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