

Lenovo

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

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20X2SBM000



Nombre del producto : L14

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") HD 1366 x 768 TN
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") HD 1366 x 768 TN, Intel Iris Xe Graphics, LAN, 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: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Píxeles. 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. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.59 kg



Diseño		Puertos e Interfaces	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Color del producto *	Negro	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Factor de forma *	Concha	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Número de puertos HDMI *	1
Exhibición		Versión HDMI	2.0
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Píxeles	Intel® Thunderbolt 4	✓
Pantalla táctil *	✗	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo HD	HD	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Tipo de panel	TN	Suministro de potencia USB	✓
Retroiluminación LED	✓	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Pantalla antirreflejante	✓	Desempeño	
Brillo de pantalla	220 cd / m ²	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Espacio de color RGB	NTSC	Teclado	
Gama de colores	45%	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Razón de contraste (típica)	400:1	Idioma del teclado	Español
Procesador		Teclado numérico *	✗
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado resistente a líquidos	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Software	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Modelo del procesador *	i7-1165G7	Idioma del sistema operativo	Español
Núcleos del procesador	4	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Caché del procesador	12 MB	Características especiales del procesador	
Frecuencia configurable TDP-up	2.8 GHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
TDP-up configurable	28 W		
TDP-down configurable	12 W		
Frecuencia configurable TDP-down	1.2 GHz		
Memoria			
Memoria interna *	16 GB		

Memoria		Características especiales del procesador	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIIP)	✗
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Estados de inactividad	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria interna máxima *	64 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Medios de almacenamiento		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Capacidad total de almacenamiento *	512 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Batería	
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Número de unidades SSD instalados	1	Capacidad de batería *	45 Wh
SDD, capacidad	512 GB	Duración de la batería (máxima)	9.1 h
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Carga rápida	✓
NVMe	✓	Control de energía	
Factor de formato SSD	M.2	Potencia de adaptador AC	65 W
Tipo de unidad óptica *	✗	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Lector de tarjeta integrado	✓	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Seguridad	
Gráficos		Ranura para cable de seguridad	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Lector de huella digital	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Protección mediante contraseña	✓
Audio		Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Condiciones ambientales	
Sistema de audio	Dolby Audio Premium	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura de almacenamiento	5 - 43 °C
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenamiento	5 - 95%
Cámara fotográfica		Altitud máxima de envío	3048 m
Cámara frontal	✓	Certificados	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Certificados de cumplimiento	RoHS
Tipo de cámara frontal HD	HD	Certificación	MIL-STD-810H
Cámara con configuración de privacidad	✓	Sustentabilidad	
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Red		Peso y dimensiones	
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Ancho	331 mm
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Profundidad	235 mm
Conexión de redes móviles *	✗	Altura	20.4 mm
Tipo de antena	2x2	Peso *	1.59 kg
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX210		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Ethernet	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.1		

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