

Lenovo

## Lenovo Legion Slim 5 Intel® Core™ i7 i7-13700H Computadora portátil 40.6 cm (16") WQXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos: Legion

Código del producto:  
82YA005LLM

Nombre del producto : Slim 5



intel



intel



Lenovo Legion Slim 5. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-13700H. Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16"), Tipo HD: WQXGA, Resolución de la pantalla: 2560 x 1600 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-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 RTX 4060. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Gris

Diseño		Red	
Nombre del color	Storm Grey	Ethernet	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Color del producto *	Gris	Bluetooth	✓
Factor de forma *	Concha	Versión de Bluetooth	5.1
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Exhibición		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Diagonal de la pantalla *	40.6 cm (16")	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Resolución de la pantalla *	2560 x 1600 Píxeles	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Pantalla táctil *	✗	Número de puertos HDMI *	1
Tipo HD	WQXGA	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo de panel	IPS	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Retroiluminación LED	✓	Suministro de potencia USB	✓
Relación de aspecto nativa	16:10	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Brillo de pantalla	300 cd / m <sup>2</sup>	Desempeño	
Espacio de color RGB	sRGB	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Gama de colores	100%	Teclado	
Máxima velocidad de actualización	165 Hz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Razón de contraste (típica)	1200:1	Idioma del teclado	Español
Procesador		Teclado numérico *	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Retro iluminación de teclado	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Color de la retroiluminación del teclado	RGB
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación		
Modelo del procesador *	i7-13700H		
Núcleos del procesador	14		
Núcleos de rendimiento	6		
Núcleos eficientes	8		

<b>Procesador</b>		<b>Teclado</b>	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz	Zona de retroiluminación del teclado	4-zone RGB
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.7 GHz	<b>Software</b>	
Caché del procesador	24 MB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Idioma del sistema operativo	Español
TDP-down configurable	35 W	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
<b>Memoria</b>		Software incluido	Office Trial
Memoria interna *	16 GB	<b>Características especiales del procesador</b>	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Flex Memory Access de Intel	✓
Velocidad de memoria del reloj	5200 MHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria interna máxima *	32 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Canales de memoria	Doble canal	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
<b>Medios de almacenamiento</b>		Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	<b>Batería</b>	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología de batería	Polímero de litio
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Capacidad de batería *	80 Wh
Número de unidades SSD instalados	1	Duración de la batería (máxima)	7.6 h
SDD, capacidad	512 GB	Tiempo continuo de reproducción de video	8.9 h
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Carga rápida	✓
NVMe	✓	Tiempo de carga rápida (50%)	30 min
Factor de formato SSD	M.2	<b>Control de energía</b>	
Tipo de unidad óptica *	✗	Potencia de adaptador AC	230 W
Lector de tarjeta integrado	✓	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC, MMC	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
<b>Gráficos</b>		<b>Seguridad</b>	
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Lector de huella digital	✗
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 4060	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Capacidad memoria de adaptador gráfico	8 GB	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Protección mediante contraseña	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Protección con contraseña	Encendido, SSD, Supervisor
Fabricante de GPU a bordo	Intel	<b>Condiciones ambientales</b>	
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
NVIDIA G-SYNC	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
<b>Audio</b>		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Altitud máxima de envío	3048 m
Sistema de audio	Nahimic Audio	<b>Certificados</b>	
Número de altavoces incorporados	2	Certificados de cumplimiento	RoHS
Potencia de altavoz	2 W	Certificación	TÜV Rheinland
Micrófono incorporado	✓	<b>Sustentabilidad</b>	
número de micrófonos	2	Certificados de sustentabilidad	ErP
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Cámara frontal	✓	Ancho	359.7 mm
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles	Profundidad	260.3 mm
Tipo de cámara frontal HD	Full HD		
Cámara con configuración de privacidad	✓		
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		
<b>Red</b>			
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		

Red		Peso y dimensiones	
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Altura (frente)	1.99 cm
Conexión de redes móviles *	✘	Altura (posterior)	2.52 cm
Tipo de antena	2x2	Peso *	2.4 kg



0196804680217



196804680217

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.