

Lenovo

Lenovo Legion 5 15IRX10 Intel® Core™ i7 i7-14700HX Portátil 38,4 cm (15.1") WQXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5060 Wi-Fi 7 (802.11be) Español Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos: Legion

Código del producto:
83LY00CGSP

Nombre del producto : Legion
5 15IRX10



Intel Core i7-14700HX, 20C (8P + 12E)/28T, P-core 2.1/5.5GHz, E-core 1.5/3.9GHz, 33MB Intel Smart Cache, 2x 16GB SODIMM DDR5-5600, 1TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.1" WQXGA (2560x1600) OLED 1000nits (peak) / 500nits (typical) glossy 100% DCI-P3 165Hz Dolby Vision DisplayHDR True Black 600, NVIDIA GeForce RTX 5060 8GB GDDR7, Boost Clock 2497MHz, TGP 115W, 572 AI TOPS, Wi-Fi 7 802.11be 2x2 + BT5.4, 5.0MP with E-shutter, No OS

Lenovo Legion 5 15IRX10 Intel® Core™ i7 i7-14700HX Portátil 38,4 cm (15.1") WQXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5060 Wi-Fi 7 (802.11be) Español Negro:

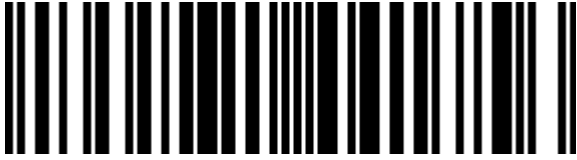


Explora tus pasiones. Eleva tu juego.

- Rendimiento del procesador y eficiencia energética sin compromisos
- Un salto cuántico en el rendimiento gráfico
- Rendimiento adaptativo con IA más innovación térmica

Diseño		Gráficos	
Nombre del color	Eclipse Black	Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics
Tipo de producto *	Portátil	Audio	
Color del producto *	Negro	Chip de sonido	Realtek ALC3287
Factor de forma *	Concha	Número de altavoces incorporados	2
Material de la carcasa	Acilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)	Potencia de altavoz	2 W
Exhibición		Micrófono incorporado	✓
Diagonal de la pantalla *	38,4 cm (15.1")	número de micrófonos	2
Resolución de la pantalla *	2560 x 1600 Pixeles	Cámara fotográfica	
Pantalla táctil *	✗	Resolución de la cámara frontal (numérica)	5 MP
Tipo HD	WQXGA	Cámara con configuración de privacidad	✓
Tipo de pantalla	OLED	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Retroiluminación LED	✓	Conexión	
Relación de aspecto nativa	16:10	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Brillo de pantalla	1000 cd / m ²	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 7 (802.11be)
Espacio de color RGB	DCI-P3	Conexión a red móvil *	✗
Gama de colores	100%	Tipo de antena	2x2
Máxima velocidad de actualización	165 Hz	Ethernet	✓
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Dolby Vision	Bluetooth	✓
Procesador		Versión de Bluetooth	5.4
Fabricante de procesador *	Intel	WWAN	Sin instalar
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Puertos e Interfaces	
Generación del procesador	Intel Core i7-14xxx	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Modelo del procesador *	i7-14700HX		
Número de núcleos de procesador	20		
Número de hilos de ejecución	28		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Frecuencia del procesador turbo	5,5 GHz	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Frecuencia del procesador *	2,1 GHz	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Núcleos de rendimiento	8	Número de puertos HDMI *	1
Núcleos de eficiencia	12	Versión HDMI	2.1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5,5 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,9 GHz	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2,1 GHz	Desempeño	
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,5 GHz	Chipset	Intel HM770
Caché del procesador	33 MB	Teclado	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Dispositivo apuntador	Touchpad
Potencia base del procesador	55 W	Teclado numérico *	✓
Potencia turbo máxima	157 W	Retroiluminación de teclado	✓
Memoria		Color de la retroiluminación del teclado	RGB
Memoria interna *	32 GB	Zona retroiluminada del teclado	24-zone RGB
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Idioma del teclado	Español
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz	Software	
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	✗
Disposición de la memoria	2 x 16 GB	Batería	
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Capacidad de batería *	80 Wh
Memoria interna máxima *	32 GB	Control de energía	
Medios de almacenaje		Potencia de adaptador AC	245 W
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Unidad de almacenamiento *	SSD	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad total de SSD	1 TB	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Suministro de potencia USB	✓
SDD, capacidad	1 TB	Seguridad	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Lector de huella digital	✗
NVMe	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de unidad óptica *	✗	Condiciones ambientales	
Tarjeta de lectura integrada	✗	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Gráficos		Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externa	NVIDIA	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 5060	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Capacidad memoria de adaptador gráfico	8 GB	Aprobaciones reguladoras	
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR7	Certificación	RoHS
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Peso y dimensiones	
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Ancho	344,9 mm
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Profundidad	255,3 mm
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Altura (frente)	2 cm
		Altura (posterior)	2,15 cm
		Peso *	1,9 kg
		Contenido del embalaje	
		Adaptador AC incluido *	✓



0199271441756



199271441756

Catalog Object Cloud



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.