

Lenovo

Lenovo Legion Pro 5 16IAX10H Intel Core Ultra 9 275HX Portátil 40,6 cm (16") WQXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5070 Ti Wi-Fi 6 (802.11ax) Español Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos: Legion

Código del producto:
83LU0038SP

Nombre del producto : Legion
Pro 5 16IAX10H



Intel Core Ultra 9 275HX, 24C (8P + 16E)/24T, Max Turbo up to 5.4GHz, 36MB Intel Smart Cache, 2x 16GB SODIMM DDR5-5600, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe, 16" WQXGA (2560x1600) OLED 500nits (typical) / 1100nits (peak) Glossy 100% DCI-P3 240Hz DisplayHDR True Black 1000 Dolby Vision G-SYNC, NVIDIA GeForce RTX 5070 Ti 12GB GDDR7, Boost Clock 2220MHz, TGP 140W, 992 AI TOPS, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, 5.0MP with E-shutter, No OS

Lenovo Legion Pro 5 16IAX10H Intel Core Ultra 9 275HX Portátil 40,6 cm (16") WQXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5070 Ti Wi-Fi 6 (802.11ax) Español Negro:



Álzate aún más. Álzate más rápido. ¡Álzate ahora!

Tu nuevo aliado en la senda hacia el podio: un portátil gaming que reemplaza al sobremesa y te impulsa directo a la gloria en los eSports.- Procesadores Intel® Core™ Ultra para un rendimiento y eficiencia máximos

- Gráficos NVIDIA GeForce RTX™ serie 50 con revolucionarias funciones de IA

- Lenovo AI Engine+ para optimización del sistema en tiempo real en videojuegos y más allá

Diseño		Gráficos	
Nombre del color	Eclipse Black	Adaptador de gráficos discreto *	✓
Tipo de producto *	Portátil	Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics
Color del producto *	Negro	Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Graphics
Factor de forma *	Concha		
Material de la carcasa	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)		
Exhibición		Audio	
Diagonal de la pantalla *	40,6 cm (16")	Chip de sonido	Realtek ALC3306
Resolución de la pantalla *	2560 x 1600 Pixeles	Número de altavoces incorporados	2
Pantalla táctil *	✗	Potencia de altavoz	2 W
Tipo HD	WQXGA	Micrófono incorporado	✓
Tipo de pantalla	OLED	número de micrófonos	2
Retroiluminación LED	✓	Cámara fotográfica	
Relación de aspecto nativa	16:10	Resolución de la cámara frontal (numérica)	5 MP
Superficie de la pantalla	Brillo	Cámara con configuración de privacidad	✓
Brillo de pantalla	500 cd / m ²	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Espacio de color RGB	DCI-P3	Conexión	
Gama de colores	100%	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Máxima velocidad de actualización	240 Hz	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Conexión a red móvil *	✗
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Dolby Vision	Tipo de antena	2x2
Procesador		Ethernet	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Familia de procesador *	Intel Core Ultra 9	Bluetooth	✓
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Series 2)	Versión de Bluetooth	5.2
Modelo del procesador *	275HX	WWAN	Sin instalar
Número de núcleos de procesador	24		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Número de hilos de ejecución	24	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Frecuencia del procesador turbo	5,4 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Núcleos de rendimiento	8	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Núcleos de eficiencia	16	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5,4 GHz	Número de puertos HDMI *	1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	4,6 GHz	Versión HDMI	2.1
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2,7 GHz	Número de puertos Thunderbolt 4	1
Frecuencia base de núcleo eficiente	2,1 GHz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Caché del procesador	36 MB	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Potencia base del procesador	55 W	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Potencia turbo máxima	160 W		
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)		Desempeño	
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)	Intel AI Boost	Chipset	Intel HM870
Soporte de dispersión	✓	Teclado	
Soporte de efectos de Windows Studio	✓	Dispositivo apuntador	Touchpad
Entornos de trabajo de software de IA compatibles con el núcleo NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	Teclado numérico *	✓
Rendimiento total del procesador de hasta	36 TOPs	Retroiluminación de teclado	✓
Rendimiento del núcleo NPU de hasta	13 TOPs	Color de la retroiluminación del teclado	RGB
Rendimiento de GPU máximo	8 TOPs	Zona retroiluminada del teclado	24-zone RGB
		Idioma del teclado	Español
Memoria		Software	
Memoria interna *	32 GB	Sistema operativo instalado *	✗
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Batería	
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz	Capacidad de batería *	80 Wh
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Control de energía	
Disposición de la memoria	2 x 16 GB	Potencia de adaptador AC	300 W
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Memoria interna máxima *	32 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Medios de almacenaje		Puerto de carga USB tipo C *	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Suministro de potencia USB	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Seguridad	
Capacidad total de SSD	1 TB	Lector de huella digital	✗
Número de unidades SSD instalados	1	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
SDD, capacidad	1 TB	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Condiciones ambientales	
NVMe	✓	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Factor de forma de disco SSD	M.2	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Tipo de unidad óptica *	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Tarjeta de lectura integrada	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Gráficos		Aprobaciones reguladoras	
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externa	NVIDIA	Certificación	RoHS
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 5070 Ti	Peso y dimensiones	
Capacidad memoria de adaptador gráfico	12 GB	Ancho	364,4 mm
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR7	Profundidad	268,1 mm
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Altura (frente)	2,17 cm
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Altura (posterior)	2,6 cm
		Peso *	2,42 kg

Contenido del embalaje

Adaptador AC incluido *





0199271439968



199271439968

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.