

Lenovo

Lenovo Legion Pro 7 16AFR10H AMD Ryzen™ 9 9955HX3D Portátil 40,6 cm (16") WQXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5080 Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Home Español Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos: Legion

Código del producto:
83RU0021LM

Nombre del producto : Legion
Pro 7 16AFR10H



- Windows 11 Home
- AMD Ryzen 9 9955HX3D (2.5GHz)
- 16" WQXGA 2560 x 1600 OLED, NVIDIA GeForce RTX 5080 (16GB GDDR7)
- 32GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (2 x 16) & 1000GB SSD

AMD Ryzen 9 9955HX3D (2.5GHz), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 16" WQXGA 2560 x 1600 OLED, AMD Radeon 610M, NVIDIA GeForce RTX 5080 (16GB GDDR7), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Home
Lenovo Legion Pro 7 16AFR10H. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 9, Modelo del procesador: 9955HX3D, Frecuencia del procesador: 2,5 GHz. Diagonal de la pantalla: 40,6 cm (16"), Tipo HD: WQXGA, Resolución de la pantalla: 2560 x 1600 Pixeles. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: AMD Radeon 610M. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro

Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Eclipse Black	Cámara con configuración de privacidad	✓
Tipo de producto *	Portátil	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Color del producto *	Negro	Conexión	
Factor de forma *	Concha	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Material de la carcasa	Aluminio	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 7 (802.11be)
Material parte trasera de la pantalla	Aluminio	Conexión a red móvil *	✗
Posicionamiento de mercado	Juego	Tipo de antena	2x2
Exhibición		Ethernet	✓
Diagonal de la pantalla *	40,6 cm (16")	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	2500 Mbit/s
Resolución de la pantalla *	2560 x 1600 Pixeles	Bluetooth	✓
Pantalla táctil *	✗	Versión de Bluetooth	5.4
Tipo HD	WQXGA	WWAN	Sin instalar
Tipo de pantalla	OLED	Puertos e Interfaces	
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Relación de aspecto nativa	16:10	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Superficie de la pantalla	Brillo	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Brillo máximo de la pantalla (HDR)	1100 cd / m ²	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Brillo de rango dinámico estándar (SDR)	500 cd / m ²	Número de puertos HDMI *	1
Espacio de color RGB	DCI-P3	Versión HDMI	2.1
Gama de colores	100%	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Máxima velocidad de actualización	240 Hz	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Razón de contraste (típica)	1000000:1		
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓		
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	DisplayHDR True Black 1000, Dolby Vision		
Procesador			
Fabricante de procesador *	AMD		

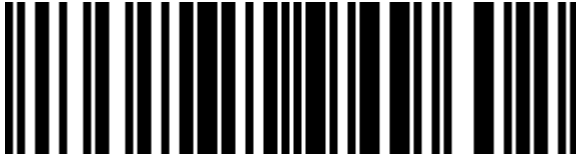
Procesador		Puertos e Interfaces	
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 9	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Generación del procesador	AMD Ryzen 9000 Series	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Modelo del procesador *	9955HX3D	Desempeño	
Número de núcleos de procesador	16	Chipset	AMD SoC
Número de hilos de ejecución	32	Teclado	
Frecuencia del procesador turbo	5,4 GHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Frecuencia del procesador *	2,5 GHz	Teclado numérico *	✓
Tipo de cache en procesador	L2 & L3	Retroiluminación de teclado	✓
De caché L3	128 MB	Color de la retroiluminación del teclado	RGB
Caché L2	16 MB	Zona retroiluminada del teclado	Iluminación RGB por tecla
Memoria		Idioma del teclado	Español
Memoria interna *	32 GB	Tecla Copilot	✓
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Software	
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz	Idioma del sistema operativo	Español
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Disposición de la memoria	2 x 16 GB	Software incluido	Office Trial + Lenovo AI Now
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Batería	
Memoria interna máxima *	64 GB	Tecnología de batería	Ión de litio
Canales de memoria	Doble canal	Capacidad de batería *	99,9 Wh
Medios de almacenaje		Carga rápida	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Control de energía	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Potencia de adaptador AC	400 W
Capacidad total de SSD	1 TB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Número de unidades SSD instalados	1	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
SDD, capacidad	1 TB	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 5.0	Potencia de carga requerida (mín.) *	95 W
NVMe	✓	Potencia de carga requerida (máx.) *	100 W
Factor de forma de disco SSD	M.2	Suministro de potencia USB	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Seguridad	
Tarjeta de lectura integrada	✗	Lector de huella digital	✗
Gráficos		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 5080	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Capacidad memoria de adaptador gráfico	16 GB	Protección mediante contraseña	✓
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR7	Protección con contraseña	BIOS, Encendido
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Condiciones ambientales	
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	AMD	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Familia de adaptador gráfico incorporado	AMD Radeon	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	AMD Radeon 610M	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
NVIDIA G-SYNC	✓	Altura máxima de envío	3048 m
AMD FreeSync	✓	Aprobaciones reguladoras	
Audio		Certificados de conformidad	RoHS
Chip de sonido	Realtek ALC3306	Certificación	ErP Lot 3 TÜV Rheinland Flicker Free TÜV Rheinland High Gaming Performance TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Número de altavoces incorporados	4	Peso y dimensiones	
Micrófono incorporado	✓	Ancho	364,4 mm
número de micrófonos	2	Profundidad	275,9 mm
Cámara fotográfica			
Cámara frontal	✓		
Resolución de la cámara frontal (numérica)	5 MP		

Peso y dimensiones

Altura (frente)	2,19 cm
Altura (posterior)	2,67 cm
Peso *	2,56 kg

Contenido del embalaje

Adaptador AC incluido *	✓
-------------------------	---



0199272949602



199272949602

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.