

Lenovo

## Lenovo V15 G5 IRL Intel® Core™ i5 i5-13420H Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Español Negro

Marca : Lenovo

Código del producto: 83GW007FSP

Nombre del producto : V15 G5 IRL

- Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12MB
- 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits 45% NTSC
- 1x 8GB SO-DIMM DDR5-5200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics
- Windows 11 Pro

Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12MB, 1x 8GB SO-DIMM DDR5-5200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits 45% NTSC, Intel UHD Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo V15 G5 IRL Intel® Core™ i5 i5-13420H Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Español Negro:

### Personalizado para la pequeña y mediana empresa

- Portátil empresarial económico centrado en la eficiencia empresarial
- Capacidades de conferencia mejoradas y seguras
- Probado para soportar las exigencias del uso diario



Diseño		Audio	
Nombre del color	Business Black	número de micrófonos	2
Tipo de producto *	Portátil	Cámara fotográfica	
Color del producto *	Negro	Cámara frontal	✓
Factor de forma *	Concha	Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles
Material de la carcasa	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Tipo de cámara frontal HD	HD
Exhibición		Cámara con configuración de privacidad	✓
Diagonal de la pantalla *	39,6 cm (15.6")	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Conexión	
Pantalla táctil *	✗	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo HD	Full HD	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo de pantalla	TN	Conexión a red móvil *	✗
Retroiluminación LED	✓	Tipo de antena	2x2
Relación de aspecto nativa	16:9	Ethernet	✓
Pantalla antirreflectante	✓	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Bluetooth	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Versión de Bluetooth	5.2
Gama de colores	45%	WWAN	Sin instalar
Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Generación del procesador	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Modelo del procesador *	i5-13420H	Número de puertos HDMI *	1
Número de núcleos de procesador	8	Versión HDMI	1.4b
Número de hilos de ejecución	12		
Frecuencia del procesador turbo	4,6 GHz		
Núcleos de rendimiento	4		

<b>Procesador</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Núcleos de eficiencia	4	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,6 GHz	<b>Desempeño</b>	
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,4 GHz	Chipset	Intel® SoC
Caché del procesador	12 MB	<b>Teclado</b>	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Dispositivo apuntador	Touchpad
Potencia base del procesador	45 W	Teclado numérico *	✓
Potencia turbo máxima	95 W	Retroiluminación de teclado	✗
<b>Unidad de procesamiento neuronal (NPU)</b>		Idioma del teclado	Español
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)	✗	<b>Software</b>	
<b>Memoria</b>		Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Memoria interna *	8 GB	Idioma del sistema operativo	Español, Inglés
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Software de prueba	Office
Velocidad de memoria del reloj	5200 MHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	<b>Batería</b>	
Disposición de la memoria	1 x 8 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Capacidad de batería *	47 Wh
Memoria interna máxima *	32 GB	<b>Control de energía</b>	
<b>Medios de almacenaje</b>		Potencia de adaptador AC	65 W
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Unidad de almacenamiento *	SSD	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad total de SSD	512 GB	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Suministro de potencia USB	✓
SDD, capacidad	512 GB	<b>Seguridad</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Ranura para cable de seguridad	✓
NVMe	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Factor de forma de disco SSD	M.2	Lector de huella digital	✗
Tipo de unidad óptica *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tarjeta de lectura integrada	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
<b>Gráficos</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	<b>Aprobaciones reguladoras</b>	
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics	Certificación	ENERGY STAR, RoHS
<b>Audio</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Chip de sonido	Senary SN6147	Ancho	359,2 mm
Número de altavoces incorporados	2	Profundidad	235,8 mm
Potencia de altavoz	1,5 W	Altura	18,3 mm
Micrófono incorporado	✓	Peso *	1,61 kg
		<b>Contenido del embalaje</b>	
		Adaptador AC incluido *	✓



0199271994894



199271994894

### 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.