

Lenovo

## Lenovo V V14 Intel® Core™ i5 i5-13420H Portátil 35,6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos: V

Código del producto:  
83A000AFSP

Nombre del producto : V14

- Windows 11 Home 64-bit
- Intel Core i5-13420H (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i5-13420H (12MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

Lenovo V V14. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-13420H. Diagonal de la pantalla: 35,6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro. Peso: 1,43 kg



Diseño		Conexión	
Nombre del color	Business Black	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo de producto *	Portátil	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Color del producto *	Negro	Conexión a red móvil *	✗
Factor de forma *	Concha	Tipo de antena	2x2
Material de la carcasa	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Ethernet	✓
Exhibición		Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Diagonal de la pantalla *	35,6 cm (14")	Bluetooth	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Versión de Bluetooth	5.2
Pantalla táctil *	✗	WWAN	Sin instalar
Tipo HD	Full HD	Puertos e Interfaces	
Tipo de pantalla	TN	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Pantalla antirreflectante	✓	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Número de puertos HDMI *	1
Espacio de color RGB	NTSC	Versión HDMI	1.4b
Gama de colores	45%	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Razón de contraste (típica)	500:1	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Procesador		Suministro de potencia USB	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Desempeño	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Chipset	Intel® SoC
Generación del procesador	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Teclado	
Modelo del procesador *	i5-13420H	Dispositivo apuntador	Touchpad
Número de núcleos de procesador	8		
Número de hilos de ejecución	12		
Frecuencia del procesador turbo	4,6 GHz		
Núcleos de rendimiento	4		

<b>Procesador</b>		<b>Teclado</b>	
Núcleos de eficiencia	4	Idioma del teclado	Español
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,6 GHz	Teclado numérico *	✗
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,4 GHz	Retroiluminación de teclado	✗
Caché del procesador	12 MB	Teclado resistente a líquidos	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	<b>Software</b>	
Potencia de diseño térmico configurable-baja	12 W	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Potencia base del procesador	45 W	Idioma del sistema operativo	Español
Potencia turbo máxima	95 W	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
<b>Memoria</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Memoria interna *	8 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	<b>Batería</b>	
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Tecnología de batería	Polímero de litio
Forma de factor de memoria	Incorporado + SO-DIMM	Capacidad de batería *	38 Wh
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Autonomía	6 h
Memoria interna máxima *	16 GB	Tiempo continuo de reproducción de video	7,5 h
<b>Medios de almacenaje</b>		Carga rápida	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	<b>Control de energía</b>	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Potencia de adaptador AC	65 W
Capacidad total de SSD	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Número de unidades SSD instalados	1	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
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>		Protección mediante contraseña	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Adaptador gráfico incorporado *	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
<b>Audio</b>		Altura máxima de envío	3048 m
Chip de sonido	Realtek ALC3287	<b>Aprobaciones reguladoras</b>	
Sistema de audio	Dolby Audio	Certificados de conformidad	RoHS
Número de altavoces incorporados	2	Certificación	FSC certified package EPEAT Silver ENERGY STAR 8.0 ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant TÜV Rheinland Low Blue Light MIL-STD-810H
Potencia de altavoz	1,5 W	<b>Sostenibilidad</b>	
Micrófono incorporado	✓	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver
número de micrófonos	2	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Ancho	324,2 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	215,2 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles	Altura	19,9 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Peso *	1,43 kg
Cámara con configuración de privacidad	✓		
Tipo de privacidad	Tapa de obturador		



0197530691522



197530691522

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.