



Lenovo V 14 AMD Ryzen™ 5 5500U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos: V

Código del producto:
83FG0000US

Nombre del producto : 14

- Windows 11 Pro
- AMD Ryzen 5 5500U (8MB Cache, 2.1GHz)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 256GB SSD

AMD Ryzen 5 5500U (8MB Cache, 2.1GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN, AMD Radeon Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro

Lenovo V 14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5, Modelo del procesador: 5500U, Frecuencia del procesador: 2.1 GHz. 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: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro



AMD



AMD



Diseño		Red	
Nombre del color	Business Black	Conexión de redes móviles *	✗
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de antena	2x2
Color del producto *	Negro	Ethernet	✓
Factor de forma *	Concha	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Bluetooth	✓
Exhibición		Versión de Bluetooth	5.1
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	WWAN	No instalado
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Puertos e Interfaces	
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Tipo HD	Full HD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Tipo de panel	TN	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Retroiluminación LED	✓	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Número de puertos HDMI *	1
Pantalla antirreflejante	✓	Versión HDMI	1.4b
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Espacio de color RGB	NTSC	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Gama de colores	45%	Suministro de potencia USB	✓
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Desempeño	
Razón de contraste (típica)	500:1	Chipset de tarjeta madre	AMD SoC
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	AMD	Dispositivo apuntador	Touchpad
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5	Idioma del teclado	Inglés
Modelo del procesador *	5500U	Teclado numérico *	✗
Núcleos del procesador	6	Retro iluminación de teclado	✗
Frecuencia del procesador turbo	4 GHz		
Frecuencia del procesador *	2.1 GHz		
Caché del procesador	8 MB		

Procesador		Teclado	
Tipo de cache en procesador	L3	Teclado resistente a líquidos	✓
Memoria		Software	
Memoria interna *	8 GB	Idioma del sistema operativo	Inglés
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Batería	
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Tecnología de batería	Polímero de litio
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Capacidad de batería *	38 Wh
Memoria interna máxima *	16 GB	Duración de la batería (máxima)	7.4 h
Canales de memoria	Doble canal	Tiempo continuo de reproducción de video	12.5 h
Medios de almacenaje		Carga rápida	✓
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Control de energía	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Potencia de adaptador AC	65 W
Capacidad total de las unidades SSD	256 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	256 GB	Seguridad	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Ranura para cable de seguridad	✓
NVMe	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Factor de formato SSD	M.2	Lector de huella digital	✗
Tipo de unidad óptica *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Gráficos		Protección mediante contraseña	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Condiciones ambientales	
Fabricante de GPU a bordo	AMD	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Familia de adaptador gráfico incorporado	AMD Radeon Graphics	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Audio		Altitud máxima de envío	3048 m
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Certificados	
Sistema de audio	Dolby Audio	Certificación	MIL-STD-810H military test passed TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Número de altavoces incorporados	5	Sustentabilidad	
Potencia de altavoz	1.5 W	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Micrófono incorporado	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver, ErP, Forest Stewardship Council (FSC), RoHS, TCO
número de micrófonos	2	Peso y dimensiones	
Cámara fotográfica		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	Persiana de privacidad		
Red			
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)		



0197532279360



197532279360

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.

Publication date: 09-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date