

Lenovo

Lenovo V V14 AMD Ryzen™ 5 5500U Computadora portátil 35.6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos: V

Código del producto:
82KC0083LM



Nombre del producto : V14

Lenovo V V14. 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: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 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 10 Pro. Color del producto: Gris



Diseño		Red	
Nombre del color	Iron Grey	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tipo de producto *	Computadora portátil	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Color del producto *	Gris	Conexión de redes móviles *	✗
Factor de forma *	Concha	Tipo de antena	2x2
Material de la cubierta	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 *	1366 x 768 Píxeles	Versión de Bluetooth	5.0
Pantalla táctil *	✗	Puertos e Interfaces	
Tipo HD	HD	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Tipo de panel	TN	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Pantalla antirreflejante	✓	Número de puertos HDMI *	1
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Versión HDMI	1.4b
Espacio de color RGB	NTSC	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Gama de colores	45%	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	Teclado numérico *	✗
Modelo del procesador *	5500U	Retro iluminación de teclado	✗
Núcleos del procesador	6	Teclado resistente a líquidos	✓
Frecuencia del procesador turbo	4 GHz	Software	
Frecuencia del procesador *	2.1 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Caché del procesador	8 MB	Idioma del sistema operativo	Español
Memoria		Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM		

Memoria		Batería	
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Tecnología de batería	Polímero de litio
Memoria interna máxima *	16 GB	Capacidad de batería *	38 Wh
Medios de almacenaje		Duración de la batería (máxima)	7.5 h
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Carga rápida	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Control de energía	
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Número de unidades SSD instalados	1	Seguridad	
SDD, capacidad	256 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
NVMe	✓	Lector de huella digital	✗
Factor de formato SSD	M.2	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Lector de tarjeta integrado	✗	Protección mediante contraseña	✓
Gráficos		Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Condiciones ambientales	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Fabricante de GPU a bordo	AMD	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	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		Certificados	
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Certificados de conformidad	RoHS
Sistema de audio	Dolby Audio	Certificación	ErP Lot 3
Número de altavoces incorporados	2	Sustentabilidad	
Potencia de altavoz	1.5 W	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Micrófono incorporado	✓	Peso y dimensiones	
número de micrófonos	2	Ancho	324.2 mm
Cámara fotográfica		Profundidad	215.2 mm
Cámara frontal	✓	Altura	19.9 mm
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.3 MP	Peso *	1.6 kg
Cámara con configuración de privacidad	✓		
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		



0195890559414



195890559414

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.