

Lenovo

## Lenovo V V15 Intel® Core™ i5 i5-1035G1 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") HD 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro NVIDIA GeForce MX330 Wi-Fi 5 (802.11ac) FreeDOS Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos: V

Código del producto:  
82C500LRLM



Nombre del producto : V15

- FreeDOS  
- Intel Core i5-1035G1 (6MB Cache, 1GHz)  
- 39.6 cm (15.6") HD 1366 x 768 TN, NVIDIA GeForce MX330 (2GB GDDR5)  
- 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 4) & 1000GB HDD  
Intel Core i5-1035G1 (6MB Cache, 1GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, 39.6 cm (15.6") HD 1366 x 768 TN, Intel UHD Graphics, NVIDIA GeForce MX330 (2GB GDDR5), WLAN, Webcam, FreeDOS  
Lenovo V V15. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1035G1, Frecuencia del procesador: 1 GHz. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), 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: 1 TB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: FreeDOS. 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	Ethernet	✗
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Bluetooth	✓
		Versión de Bluetooth	4.2
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Píxeles	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Pantalla táctil *	✗	Número de puertos HDMI *	1
Tipo HD	HD	Versión HDMI	1.4b
Tipo de panel	TN	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Retroiluminación LED	✓	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Relación de aspecto nativa	16:9		
Pantalla antirreflejante	✓		
Brillo de pantalla	220 cd / m <sup>2</sup>		
Procesador		Desempeño	
Fabricante de procesador *	Intel	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5		
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 10ma Generación		
Modelo del procesador *	i5-1035G1		
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	3.6 GHz		
Frecuencia del procesador *	1 GHz		
Caché del procesador	6 MB		
Frecuencia configurable TDP-up	1.2 GHz		
TDP-up configurable	25 W		
TDP-down configurable	13 W		
Frecuencia configurable TDP-down	0.7 GHz		
Memoria		Teclado	
Memoria interna *	8 GB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Teclado numérico *	✓
		Retro iluminación de teclado	✗
		Teclado resistente a líquidos	✓
		Software	
		Sistema operativo instalado *	FreeDOS
		Características especiales del procesador	
		Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
		VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
		Intel TSX-NI	✗
		Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗

<b>Memoria</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Intel® 64	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 4 GB	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Estados de inactividad	✓
Memoria interna máxima *	12 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
<b>Medios de almacenaje</b>		Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Capacidad total de los discos duros	1 TB	<b>Batería</b>	
Número de HDDs instalados	1	Tecnología de batería	Polímero de litio
Capacidad del HDD	1 TB	Capacidad de batería *	30 Wh
Interfaz del HDD	SATA III	Duración de la batería (máxima)	5.5 h
Velocidad de rotación del HDD	5400 RPM	<b>Control de energía</b>	
Tamaño del HDD	2.5"	Potencia de adaptador AC	65 W
Tipo de unidad óptica *	✗	<b>Seguridad</b>	
Lector de tarjeta integrado	✓	Lector de huella digital	✗
Tarjetas de memoria compatibles	MMC, SD, SDHC, SDXC	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
<b>Gráficos</b>		Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce MX330	Protección mediante contraseña	✓
Capacidad memoria de adaptador gráfico	2 GB	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR5	<b>Condiciones ambientales</b>	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Fabricante de GPU a bordo	Intel	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 *	Intel® UHD Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
<b>Audio</b>		<b>Certificados</b>	
Sistema de audio	Dolby Audio	Certificados de cumplimiento	RoHS
Número de altavoces incorporados	2	Certificación	ErP lot3
Potencia de altavoz	1.5 W	<b>Peso y dimensiones</b>	
Micrófono incorporado	✓	Ancho	362.2 mm
número de micrófonos	1	Profundidad	251.5 mm
<b>Cámara fotográfica</b>		Altura	19.9 mm
Cámara frontal	✓	Peso *	1.85 kg
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.3 MP		



0195042623093



195042623093

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