

Lenovo

Lenovo V15 ADA AMD Ryzen™ 3 3250U Portátil 39,6 cm (15.6") HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Español Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos: V

Código del producto:
82C700LFSP

Nombre del producto : V15
ADA

- AMD Ryzen 3 3250U (2C/4T, 2.6/3.5GHz, 1MB L2/4MB L3)
- 4GB DDR4-2400 + 4GB SO-DIMM DDR4-2400
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x2 NVMe
- AMD Radeon Graphics
- Windows 10 Home 64

AMD Ryzen 3 3250U (2C/4T, 2.6/3.5GHz, 1MB L2/4MB L3), 4GB DDR4-2400 + 4GB SO-DIMM DDR4-2400, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x2 NVMe, 15.6" HD (1366x768) TN 220nits Anti-glare, AMD Radeon Graphics, 11ac 2x2 + BT5.0, 0.3MP, Windows 10 Home 64

Lenovo V15 ADA AMD Ryzen™ 3 3250U Portátil 39,6 cm (15.6") HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Español Gris:

Consigue más, estrésate menos

Desde videoconferencias hasta presentaciones y multitarea, el fino y elegante Lenovo V15 (AMD) se toma todo con calma. Con un potente procesamiento AMD, este portátil asequible de 39,62 cm (15,6") te ayuda a hacer más mientras protege tus datos confidenciales. Además de una experiencia de visualización mejorada, incluye funciones integradas de fiabilidad y productividad para ahorrarte tiempo y esfuerzo.



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Iron Grey	Cámara frontal	✓
Tipo de producto *	Portátil	Resolución de la cámara frontal (numérica)	0,3 MP
Color del producto *	Gris	Conexión	
Factor de forma *	Concha	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Material de la carcasa	Acilnitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Exhibición		Conexión a red móvil *	✗
Diagonal de la pantalla *	39,6 cm (15.6")	Tipo de antena	2x2
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	Ethernet	✗
Pantalla táctil *	✗	Bluetooth	✓
Tipo HD	HD	Versión de Bluetooth	5.0
Tipo de pantalla	TN	Puertos e Interfaces	
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Pantalla antirreflectante	✓	Número de puertos HDMI *	1
Brillo de pantalla	220 cd / m ²	Versión HDMI	1.4b
Procesador		Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Fabricante de procesador *	AMD	Desempeño	
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 3	Chipset	AMD SoC
Generación del procesador	AMD Ryzen 3000 Series	Teclado	
Modelo del procesador *	3250U	Dispositivo apuntador	Touchpad
Número de núcleos de procesador	2	Teclado numérico *	✓
Frecuencia del procesador turbo	3,5 GHz	Retroiluminación de teclado	✗
Frecuencia del procesador *	2,6 GHz	Diseño de teclado	QWERTY
Caché del procesador	4 MB	Idioma del teclado	Español
Tipo de cache en procesador	L2 & L3	Memoria	
Memoria		Memoria interna *	8 GB
Memoria interna *	8 GB	Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		

Memoria		Software	
Velocidad de memoria del reloj	2400 MHz	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Forma de factor de memoria	Incorporado + SO-DIMM	Idioma del sistema operativo	Español
Disposición de la memoria	1 x 4 GB	Software de prueba	Office
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Home
Memoria interna máxima *	12 GB	Batería	
Medios de almacenaje		Tecnología de batería	Polímero de litio
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Capacidad de batería *	35 Wh
Unidad de almacenamiento *	SSD	Autonomía	6 h
Capacidad total de SSD	512 GB	Control de energía	
Número de unidades SSD instalados	1	Potencia de adaptador AC	65 W
SDD, capacidad	512 GB	Enchufe de entrada de CC	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Seguridad	
NVMe	✓	Lector de huella digital	✗
Factor de forma de disco SSD	M.2	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tarjeta de lectura integrada	✓	Protección mediante contraseña	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MMC, SD, SDHC, SDXC	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Gráficos		Condiciones ambientales	
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	AMD	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	AMD Radeon Graphics	Aprobaciones reguladoras	
Audio		Certificados de conformidad	RoHS
Sistema de audio	Dolby Audio	Sostenibilidad	
Número de altavoces incorporados	2	Certificados de sostenibilidad	ErP
Potencia de altavoz	1,5 W	Peso y dimensiones	
Micrófono incorporado	✓	Ancho	362,2 mm
número de micrófonos	1	Profundidad	251,5 mm
		Altura	19,9 mm
		Peso *	1,85 kg



0196119644119



196119644119

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.