

Lenovo

Lenovo V V15 Intel® Core™ i3 i3-1005G1 Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: V

Codice prodotto: 82C500G5IX

Nome del prodotto : V15



- Intel Core i3-1005G1 (2C/4T, 1.2/3.4GHz, 4MB)
- 4GB DDR4-2666 + 4GB SO-DIMM DDR4-2666
- 256GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x2 NVMe
- Intel UHD Graphics
- Windows 10 Home 64

Intel Core i3-1005G1 (2C/4T, 1.2/3.4GHz, 4MB), 4GB DDR4-2666 + 4GB SO-DIMM DDR4-2666, 256GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x2 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 220nits Anti-glare, Intel UHD Graphics, 11ac 1x1 + BT4.2, 0.3MP, Windows 10 Home 64

Lenovo V V15 Intel® Core™ i3 i3-1005G1 Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Grigio:

Sempre produttivo

Lenovo V15 (Intel da 38,1 cm/15") è il tuo assistente personale che si occupa delle attività di ogni giorno con efficienza. Assicura produttività aziendale costante e tiene i tuoi dati al sicuro, mentre il design più piccolo e compatto e i bordi laterali più sottili gli conferiscono un look professionale sulla scrivania o ovunque scegli di usarlo.



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Iron grey	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	0,3 MP
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Collegamento in rete	
Colore del prodotto *	Grigio	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Fattore di forma *	Clamshell	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Materiale della scocca	Acronitrile butadiene stirene (ABS)	Connessione di rete mobile *	✗
Display		Tipo di antenna	1x1
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Collegamento ethernet LAN	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Bluetooth	✓
Touch screen *	✗	Versione Bluetooth	4.2
Tipologia HD	Full HD	Connettività	
Tipo di pannello	TN	Quantità porte USB 2.0 *	1
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Quantità porte HDMI *	1
Schermo antiriflesso	✓	Versione HDMI	1.4b
Luminosità schermo	220 cd/m ²	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Processore		Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso
Produttore processore *	Intel	Prestazione	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Chipset scheda madre	Intel SoC
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di decima generazione	Tastiera	
Modello del processore *	i3-1005G1	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Numero di core del processore	2	Linguaggio tastiera	Italiano
Numero di threads del processore	4	Tastiera numerica *	✓
Frequenza del processore turbo massima	3,4 GHz	tastiera retroilluminata	✗
Frequenza del processore *	1,2 GHz	Resistente all'acqua	✓
Bus di sistema	4 GT/s	Software	
Cache processore	4 MB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Software di prova	Office
Presenza per processore	BGA 1526	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Home
Litografia processore	10 nm		
Modalità di funzionamento del processore	64-bit		

Processore		Caratteristiche speciali del processore	
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
TDP-down configurabile	13 W	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Frequenza di TDP-down configurabile	0,9 GHz	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Tjunction	100 °C	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
Versione degli slot PCI Express	3.0	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Memoria		Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
RAM installata *	8 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Intel® Secure Key	✓
Velocità memoria	2666 MHz	Intel® TSX-NI	✗
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Struttura memoria	1 x 4 GB	Intel® OS Guard	✓
Slot memoria	1x SO-DIMM	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
RAM massima supportata *	12 GB	Intel® 64	✓
Archiviazione		Execute Disable Bit	✓
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Idle States	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Capacità SSD totale	256 GB	Dimensione della confezione del processore	50 x 25 mm
Numero di SSD installati	1	Istruzioni supportate	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0, AVX-512
Capacità SSD	256 GB	CPU configuration (max)	1
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Opzioni incorporate disponibili	✗
Dimensione SSD	M.2	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Letto di schede integrato	✓	Processore ARK ID	196588
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	Batteria	
Grafica		Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Capacità della batteria *	35 Wh
Scheda grafica integrata *	✓	Durata batteria	6 h
Produttore di GPU integrato	Intel	Gestione energetica	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Sicurezza	
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	300 MHz	Letto di impronte digitali	✗
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	900 MHz	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Protezione della password	✓
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.5	Protezione password	HDD, Acceso, Supervisore
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x8A56	Certificati di sicurezza	
Audio		Certificati di conformità	RoHS
Sistema audio	Audio Dolby	Certificazione	ErP lot3
Numero di altoparlanti incorporati	2	Dimensioni e peso	
Potenza altoparlante	1,5 W	Larghezza	362,2 mm
Microfono incorporato	✓	Profondità	251,5 mm
Numero dei microfoni	1	Altezza	19,9 mm
Macchina fotografica		Peso *	1,85 kg
Fotocamera frontale	✓		



0194778007566



194778007566

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