

Lenovo

## Lenovo V30a Intel® Core™ i3 i3-1005G1 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Wi-Fi 5 (802.11ac) Nero

Marchio : Lenovo

Codice prodotto: 11LC0009IX

Nome del prodotto : V30a

- Intel Core i3-1005G1 (2C/4T, 1.2/3.4GHz, 4MB)
- 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 256GB SSD M.2 2242 PCIe NVMe
- Intel UHD Graphics
- Windows 10 Pro 64

Intel Core i3-1005G1 (2C/4T, 1.2/3.4GHz, 4MB), 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 256GB SSD M.2 2242 PCIe NVMe, 21.5" FHD (1920x1080) IPS Anti-glare, Intel UHD Graphics, Intel 9560 11ac 2x2 + BT5.0, 720p, Windows 10 Pro 64

Lenovo V30a Intel® Core™ i3 i3-1005G1 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Wi-Fi 5 (802.11ac) Nero:

### Prestazioni avanzate in uno spazio minimo

Affidati al PC all in one Lenovo V30a (22") per far fronte alla tua esigenza di un computer aziendale che non occupi molto spazio. Ottimizza gli spazi grazie al suo ingombro ridotto, mentre il processore Intel® Core™ di decima generazione accelera la produttività. La funzione Smart Conference migliora la collaborazione, mentre le numerose funzionalità di protezione completano il PC rendendolo perfetto per la tua iniziativa imprenditoriale.



Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	54,6 cm (21.5")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Collegamento ethernet LAN *	✓
Touch screen *	✗	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Tipologia HD *	Full HD	Bluetooth *	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Versione Bluetooth	5.0
Luminosità schermo	250 cd/m <sup>2</sup>	<b>Connettività</b>	
Tipo di pannello	IPS	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte USB 2.0 *	4
<b>Processore</b>		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Versione HDMI	1.4
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di decima generazione	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	i3-1005G1	Jack DC-in	✓
Numero di core del processore	2	<b>Design</b>	
Frequenza del processore turbo massima	3,4 GHz	Nome del colore	Raven Black
Frequenza del processore *	1,2 GHz	Colore del prodotto *	Nero
Cache processore	4 MB	Blocco cavo	✓
Frequenza TDP-up configurabile	1,2 GHz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
TDP-up configurabile	25 W	Montaggio standard VESA	✓
Frequenza di TDP-down configurabile	0,9 GHz	Panel mounting interface 24/5000	
TDP-down configurabile	13 W	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
<b>Memoria</b>		<b>Prestazione</b>	
RAM installata *	8 GB	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Chipset scheda madre	Intel SoC
RAM massima supportata *	32 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Slot memoria	2	Password utente HDD	✓
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	<b>Software</b>	
Velocità memoria	2666 MHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Struttura memoria	1 x 8 GB		

<b>Memoria</b>		<b>Software</b>	
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
<b>Archiviazione</b>		Lingua del sistema operativo	DUT, Inglese, ITA, Francese, Tedesca
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Capacità SSD totale	256 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Numero di SSD installati	1	Intel® TSX-NI	✗
Capacità SSD	256 GB	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Dimensione SSD	M.2	Intel® 64	✓
Tipo drive ottico *	✗	Execute Disable Bit	✓
Letto di schede integrato	✓	Idle States	✓
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC	CPU configuration (max)	1
<b>Grafica</b>		Opzioni incorporate disponibili	✗
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Produttore di GPU integrato	Intel	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Audio</b>		Larghezza (con supporto)	490 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità (con supporto)	220 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza (con supporto)	420 mm
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Peso (con supporto)	6 kg
Microfono incorporato	✓	Larghezza (senza supporto)	490 mm
Chip audio	Realtek ALC233	Profondità (senza supporto)	59,7 mm
Sistema audio	HD	Altezza(senza supporto)	307 mm
<b>Macchina fotografica</b>		Peso (senza supporto)	4,3 kg
Fotocamera integrata *	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Tipo di videocamera HD	HD	Certificati di conformità	RoHS
Fotocamera per vita privata	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Wi-Fi *	✓	Mouse incluso	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Tastiera inclusa	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Linguaggio tastiera	Italiano
Produttore del controller WLAN	Intel		
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9560		



0195348270854



195348270854

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.