

## Lenovo V V14 Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD Intel® Core™ i5 i5-13420H 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: V

Codice prodotto: 83A0007PIX

Nome del prodotto : V14

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-13420H (12MB Cache)
- 35,6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD

Intel Core i5-13420H (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35,6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo V V14. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-13420H. Dimensioni schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,41 kg



intel



intel



### Design

Nome del colore	Business Black
Tipo di prodotto *	Computer portatile
Colore del prodotto *	Nero
Fattore di forma *	Clamshell

### Display

Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel
Touch screen *	✗
Tipologia HD	Full HD
Tipo di pannello	TN
Retroilluminazione a LED	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Schermo antiriflesso	✓
Luminosità schermo	250 cd/m²
RGB spazio colore	NTSC
Gamma di colori	45%
Rapporto di contrasto	500:1

### Processore

Produttore processore *	Intel
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5
Modello del processore *	i5-13420H
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz
Numero di core del processore	8

### Macchina fotografica

Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy

### Collegamento in rete

Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di antenna	2x2
Collegamento ethernet LAN	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Bluetooth	✓
Versione Bluetooth	5.1

### Connettività

Quantità porte USB 2.0 *	1
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
-------------------------------------	---

Quantità porte HDMI *	1
-----------------------	---

Versione HDMI	1.4b
---------------	------

Jack combinato per microfono/auricolare	✓
---	---

Modalità alternativa DisplayPort	✓
----------------------------------	---

USB di Tipo C	✓
---------------	---

Alimentazione USB	✓
-------------------	---

### Tastiera

Dispositivo di puntatura	Touchpad
Linguaggio tastiera	Italiano

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Cache processore	12 MB	Tastiera numerica *	✗
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	tastiera retroilluminata	✗
Chipset scheda madre	Intel SoC	Resistente all'acqua	✓
<b>Memoria</b>		<b>Software</b>	
RAM installata *	16 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Velocità memoria	3200 MHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Struttura memoria	1 x 8 GB	CPU configuration (max)	1
Slot memoria	1x SO-DIMM	<b>Batteria</b>	
RAM massima supportata *	16 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
<b>Archiviazione</b>		Capacità della batteria *	38 Wh
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Durata batteria	6 h
Supporto di memoria *	SSD	Riproduzione video continua	7,5 h
Capacità SSD totale	512 GB	Ricarica rapida	✓
Numero di SSD installati	1	<b>Gestione energetica</b>	
Capacità SSD	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
NVMe	✓	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Dimensione SSD	M.2	<b>Sicurezza</b>	
Tipo drive ottico *	✗	Blocco cavo	✓
Lettore di schede integrato	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
<b>Grafica</b>		Lettore di impronte digitali	✗
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Protezione della password	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Audio</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Chip audio	Realtek ALC3287	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Sistema audio	Audio Dolby	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Umidità	5 - 95%
Potenza altoparlante	1,5 W	Alitudine massima di invio	3048 m
Microfono incorporato	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Numero dei microfoni	2	Certificazione	FSC certified package EPEAT Silver ENERGY STAR 8.0 ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant TÜV Rheinland Low Blue Light MIL-STD-810H
<b>Macchina fotografica</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Fotocamera frontale	✓	Larghezza	324,2 mm
		Profondità	215,2 mm
		Altezza	19,9 mm
		Peso *	1,41 kg