

Lenovo

Lenovo V14 G5 IRL Intel Core 5 210H Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: V

Codice prodotto: 83HD0072IX

Nome del prodotto : V14 G5 IRL



- Windows 11 Pro

- Intel Core 5 210H (12MB Cache)

- 14" Full HD 1920 x 1080 TN

- 16GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD

Intel Core 5 210H (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 14" Full HD 1920 x 1080 TN, Intel Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro

Lenovo V14 G5 IRL. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core 5, Modello del processore: 210H. Dimensioni diagonale schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. Memoria Interna: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Grafica Intel. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,37 kg

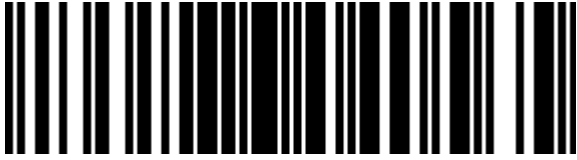
Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Business black	Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Colore del prodotto *	Nero	Collegamento in rete	
Fattore di forma *	Clamshell	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Materiale della scocca	Acrilnitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Display		Connessione di rete mobile *	✗
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Collegamento ethernet LAN	✓
Touch screen *	✗	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Tipologia HD	Full HD	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	TN	Versione Bluetooth	5.2
Retroilluminazione a LED	✓	WWAN	Non installato
Formato schermo (aspect ratio)	16:9	Connettività	
Schermo antiriflesso	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
RGB spazio colore	NTSC	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Gamma di colori	45%	Quantità porte HDMI *	1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Versione HDMI	1.4b
Rapporto di contrasto	500:1	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Processore		Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Produttore processore *	Intel	Prestazione	
Famiglia processore *	Intel Core 5	Chipset scheda madre	Intel SoC
Generazione del processore	Intel Core (Series 2)	Tastiera	
Modello del processore *	210H	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Numero di core del processore	8		
Numero di threads del processore	12		

Processore		Tastiera	
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Tastiera numerica *	✗
Core delle prestazioni	4	tastiera retroilluminata	✗
Cores efficienti	4	Resistente all'acqua	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,6 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,2 GHz	Tasto Copilot+	✓
Frequenza base core efficiente	1,6 GHz	Software	
Cache processore	12 MB	Lingua del sistema operativo	Inglese, Francese, DUT, Tedesca, ITA
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Potenza di base del processore	45 W	Software forniti	Office Trial
Massima potenza turbo	115 W	Batteria	
Memoria		Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Memoria Interna *	16 GB	Capacità della batteria *	47 Wh
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Durata batteria	9,3 h
Velocità memoria	5200 MHz	Riproduzione video continua (max)	11,4 h
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Ricarica rapida	✓
Struttura memoria	1 x 16 GB	Gestione energetica	
Slot memoria	2x SO-DIMM	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
RAM massima supportata *	32 GB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Canali di memoria	Single-channel	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Archiviazione		Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Potenza di ricarica richiesta (min) *	45 W
Supporto di memoria *	SSD	Potenza di ricarica richiesta (max) *	65 W
Capacità SSD totale	512 GB	Alimentazione USB	✓
Numero di SSD installati	1	Tensione di carica USB	20 V
Capacità SSD	512 GB	Sicurezza	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Blocco cavo	✓
NVMe	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dimensione SSD	M.2	Letto di impronte digitali	✗
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Letto di schede integrato	✗	Protezione della password	✓
Grafica		Protezione password	BIOS, Accesso
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Condizioni ambientali	
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Grafica Intel	Umidità	5 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Grafica Intel	Altitudine massima di invio	3048 m
Audio		Certificati di sicurezza	
Chip audio	Senary SN6147	Certificati di conformità	RoHS
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificazione	ErP Lot 6/26 TCO Certified 9.0 MIL-STD-810H TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution)
Potenza altoparlante	1,5 W	Sostenibilità	
Microfono incorporato	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Numero dei microfoni	2	Dimensioni e peso	
Macchina fotografica		Larghezza	324,2 mm
Fotocamera frontale	✓	Profondità	215,2 mm
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Altezza	17,9 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Peso *	1,37 kg

Contenuto dell'imballo

Adattatore AC/DC *





0199276040565



199276040565

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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.