

Lenovo

Lenovo IdeaPad Slim 5 Intel Core Ultra 7 155H Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: IdeaPad

Codice prodotto: 83DA003NIX

Nome del prodotto : Slim 5

- Windows 11 Home 64-bit
 - Intel Core Ultra 7 155H (24MB Cache)
 - 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 OLED
 - 32GB (7467MHz) LPDDR5x-SDRAM & 1000GB SSD
- Intel Core Ultra 7 155H (24MB Cache), 32GB LPDDR5x-SDRAM, 1000GB SSD, 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 OLED, Intel Arc Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

Lenovo IdeaPad Slim 5 Intel Core Ultra 7 155H Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Grigio:

La scelta più intelligente per la mobilità

- Laptop ultrasottile, ultraleggero ed elegante
- Prestazioni potenti dei processori fino a Intel® Core™ Ultra
- Display straordinario con più spazio di visualizzazione
- Durata della batteria per tutto il giorno con tecnologia di ricarica rapida
- L'intelligenza artificiale potenzia l'esperienza utente intuitiva e migliorata



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Cloud Grey	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Colore del prodotto *	Grigio	Fotocamera per vita privata	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Materiale della scocca	Alluminio	Collegamento in rete	
Posizionamento di mercato	Consumatore	Generazione di reti mobili	Non supportato
Display		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Connessione di rete mobile *	✗
Touch screen *	✗	Tipo di antenna	2x2
Tipologia HD	WUXGA	Collegamento ethernet LAN	✗
Tipo di pannello	OLED	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Versione Bluetooth	5.2
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Bluetooth Low Energy (BLE)	✗
Superficie display	Lucida	WWAN	Non installato
Schermo antiriflesso	✗	Connettività	
Luminosità schermo	400 cd/m ²	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
RGB spazio colore	DCI-P3	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	2
Gamma di colori	100%	Quantità porte HDMI *	1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Versione HDMI	1.4b
Rapporto di contrasto	100000:1	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Processore		Alimentazione USB	✓
Produttore processore *	Intel	USB Sleep-and-Charge	✓
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 7	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 1)		
Modello del processore *	155H		

Processore		Prestazione	
Numero di core del processore	16	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Tastiera	
Core delle prestazioni	6	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Cores efficienti	8	Linguaggio tastiera	Italiano
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz	Tastiera numerica *	✗
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,8 GHz	tastiera retroilluminata	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,4 GHz	Software	
Cache processore	24 MB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Potenza di base del processore	28 W	Software di prova	Office
Massima potenza turbo	115 W	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
RAM installata *	32 GB	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Batteria	
Velocità memoria	7467 MHz	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Fattore di forma memoria	On-board	Capacità della batteria *	57 Wh
RAM massima supportata *	32 GB	Durata batteria	8,7 h
Archiviazione		Riproduzione video continua	19,6 h
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Ricarica rapida	✓
Supporto di memoria *	SSD	Gestione energetica	
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Numero di SSD installati	1	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Capacità SSD	1 TB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Sicurezza	
NVMe	✓	Lettore di impronte digitali	✗
Dimensione SSD	M.2	Windows Hello	✓
Modulo Intel® Optane™ Memory installato	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Lettore di schede integrato	✓	Protezione della password	✓
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Protezione password	HDD, Supervisore
Grafica		Condizioni ambientali	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Umidità	5 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Arc Graphics	Altitudine massima di invio	3048 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel Arc Graphics	Certificati di sicurezza	
Audio		ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution) TÜV Rheinland Flicker Free MIL-STD-810H military test passed (21 test items)	
Sistema audio	Audio Dolby	Sostenibilità	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, RoHS
Potenza altoparlante	2 W	Dimensioni e peso	
Microfono incorporato	✓	Larghezza	312 mm
Numero dei microfoni	2	Profondità	221 mm
Macchina fotografica		Altezza	16,9 mm
Fotocamera frontale	✓	Peso *	1,46 kg
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Altre caratteristiche	
		Durata della garanzia	2 anno/i



0197530026744



197530026744

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.