



Lenovo IdeaPad Slim 3 15IRH10R Intel Core 7 240H Computer portatile 38,9 cm (15.3") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Italiano Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
IdeaPad

Codice prodotto: 83K4001QIX

Nome del prodotto : IdeaPad
Slim 3 15IRH10R

- Intel Core 7 240H, 10C (6P + 4E)/16T, P-core 2.5/5.2GHz, E-core 1.8/4.0GHz, 24MB
- 15.3" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC 60Hz
- 8GB DDR5-4800 + 8GB SO-DIMM DDR5-4800
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel Graphics
- Windows 11 Home

Intel Core 7 240H, 10C (6P + 4E)/16T, P-core 2.5/5.2GHz, E-core 1.8/4.0GHz, 24MB, 8GB DDR5-4800 + 8GB SO-DIMM DDR5-4800, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.3" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC 60Hz, Intel Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Home



Design		Audio	
Nome del colore	Luna Grey	Numero dei microfoni	2
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Macchina fotografica	
Colore del prodotto *	Grigio	Fotocamera frontale	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel
Materiale della scocca	Acrilnitrile butadiene stirene (ABS), Alluminio	Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Posizionamento di mercato	Performance	Fotocamera per vita privata	✓
Display		Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Dimensioni diagonale schermo *	38,9 cm (15.3")	Collegamento in rete	
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Generazione di reti mobili	Non supportato
Touch screen *	✗	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipologia HD	WUXGA	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo di pannello	IPS	Connessione di rete mobile *	✗
Retroilluminazione a LED	✓	Tipo di antenna	2x2
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Collegamento ethernet LAN	✗
Schermo antiriflesso	✓	Bluetooth	✓
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Versione Bluetooth	5.2
RGB spazio colore	NTSC	Bluetooth Low Energy (BLE)	✗
Gamma di colori	45%	WWAN	Non installato
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Connettività	
Rapporto di contrasto	1200:1	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel Core 7	Versione HDMI	1.4
Generazione del processore	Intel Core (Series 2)	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	240H		
Numero di core del processore	10		
Numero di threads del processore	16		

Processore		Connettività	
Frequenza del processore turbo massima	5,2 GHz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Core delle prestazioni	6	Prestazione	
Cores efficienti	4	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,2 GHz	Tastiera	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,5 GHz	Tastiera numerica *	✓
Frequenza base core efficiente	1,8 GHz	tastiera retroilluminata	✗
Cache processore	24 MB	Linguaggio tastiera	Italiano
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Software	
Potenza di base del processore	45 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Massima potenza turbo	115 W	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Software di prova	Office
Unità di elaborazione neurale (NPU)	✗	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Memoria		Software forniti	Office Trial
RAM installata *	16 GB	Caratteristiche speciali del processore	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
Velocità memoria	4800 MHz	Batteria	
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Struttura memoria	1 x 8 GB	Capacità della batteria *	50 Wh
Slot memoria	1x SO-DIMM	Riproduzione video continua	14,5 h
RAM massima supportata *	24 GB	Ricarica rapida	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Gestione energetica	
Archiviazione		Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD totale	512 GB	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Numero di SSD installati	1	Alimentazione USB	✓
Capacità SSD	512 GB	Sicurezza	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Lettore di impronte digitali	✗
NVMe	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Dimensione SSD	M.2	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	Protezione della password	✓
Modulo Intel® Optane™ Memory installato	✗	Protezione password	BIOS, Accesso, Supervisore
Tipo drive ottico *	✗	Condizioni ambientali	
Lettore di schede integrato	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Tipi schede di memoria	SD	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Grafica		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Umidità	5 - 95%
Scheda grafica integrata *	✓	Altitudine massima di invio	3048 m
Produttore di GPU integrato	Intel	Certificati di sicurezza	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Certificati di conformità	RoHS
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Certificazione	ErP Lot 6/26 TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution) MIL-STD-810H
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Sostenibilità	
Audio		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Sistema audio	Audio Dolby	Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza	343,4 mm
Potenza altoparlante	2 W	Profondità	239,5 mm
Microfono incorporato	✓	Altezza (anteriore)	1,69 cm
		Altezza (posteriore)	1,79 cm

Dimensioni e peso	
Peso *	1,59 kg
Contenuto dell'imballo	
Adattatore AC/DC *	✓
Altre caratteristiche	
Durata della garanzia	2 anno/i



0198156981813



198156981813

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.