

Lenovo

Lenovo ThinkPad X13 Gen 4 (AMD) Computer portatile 33,8 cm (13.3") WUXGA AMD Ryzen™ 5 PRO 7540U 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkPad

Codice prodotto: 21J3004SIX

Nome del prodotto : X13 Gen 4 (AMD)

- AMD Ryzen 5 PRO 7540U (6C/12T, 3.2/4.9GHz, 6MB L2/16MB L3)
- 16GB LPDDR5x-6400
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- AMD Radeon 740M Graphics
- Windows 11 Pro

AMD Ryzen 5 PRO 7540U (6C/12T, 3.2/4.9GHz, 6MB L2/16MB L3), 16GB LPDDR5x-6400, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 13.3" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits Anti-glare 100% sRGB, AMD Radeon 740M Graphics, Qualcomm Wi-Fi 6E NFA725A 11ax 2x2 + BT5.1, 5.0MP + IR Discrete with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkPad X13 Gen 4 (AMD) Computer portatile 33,8 cm (13.3") WUXGA AMD Ryzen™ 5 PRO 7540U 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero:

Ultraportable, productivity-boosting, lightweight laptop

- Compact 13.3" corporate laptop for on-the-go powerful performance
- Powered by AMD Ryzen™ PRO 7040 Series featuring Ryzen AI
- Responsibly made with recycled materials & reduced emissions during manufacturing
- Added protection with ThinkShield & AMD PRO Security
- Smartphone-like connectivity options to truly work from anywhere
- High-capacity battery for long hours of unplugged working



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Deep Black	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Colore del prodotto *	Nero	Fotocamera per vita privata	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Materiale della scocca	Alluminio		
Display		Collegamento in rete	
Dimensioni schermo *	33,8 cm (13.3")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Touch screen *	✗	Connessione di rete mobile *	✗
Tipologia HD	WUXGA	Tipo di antenna	2x2
Tipo di pannello	IPS	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Versione Bluetooth	5.3
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Near Field Communication (NFC)	✗
Schermo antiriflesso	✓	WWAN	Aggiornabile
Luminosità schermo	300 cd/m ²		
RGB spazio colore	sRGB	Connettività	
Gamma di colori	100%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Processore		Quantità porte USB4 Gen 3x2	2
Produttore processore *	AMD	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 5 PRO	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	7540U	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Frequenza del processore *	3,2 GHz	USB di Tipo C	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	Alimentazione USB	✓
Numero di core del processore	6	USB Sleep-and-Charge	✓
Cache processore	16 MB		
Tipo di cache del processore	L3	Tastiera	
Chipset scheda madre	AMD SoC	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
		Linguaggio tastiera	Italiano
		Tastiera numerica *	✗

Memoria		Tastiera	
RAM installata *	16 GB	tastiera retroilluminata	✓
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Software	
Velocità memoria	6400 MHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Fattore di forma memoria	On-board	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
RAM massima supportata *	16 GB	Batteria	
Canali di memoria	Dual-channel	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Archiviazione		Capacità della batteria *	54,7 Wh
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Gestione energetica	
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Numero di SSD installati	1	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 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	Lettore di impronte digitali	✓
Tipo drive ottico *	✗	Lettore di schede intelligente	✓
Lettore di schede integrato	✗	Windows Hello	✓
Grafica		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica integrata *	✓	Condizioni ambientali	
Produttore di GPU integrato	AMD	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 740M	Umidità	5 - 95%
Audio		Altitudine massima di invio	3048 m
Chip audio	Realtek ALC3287	Sostenibilità	
Sistema audio	Audio Dolby	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold, RoHS
Numero di altoparlanti incorporati	2	Dimensioni e peso	
Potenza altoparlante	2 W	Larghezza	301,7 mm
Microfono incorporato	✓	Profondità	214,8 mm
Numero dei microfoni	2	Altezza	15,9 mm
		Peso *	1,19 kg



0197532098947



197532098947

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.

Publication date: 08-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date