

**Lenovo**

## Lenovo ThinkPad X13 AMD Ryzen™ 7 PRO 6850U Computer portatile 33,8 cm (13.3") WQXGA 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

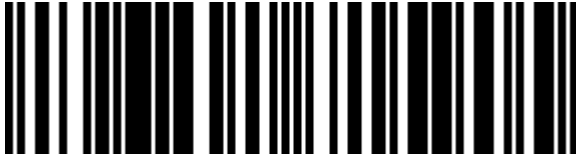
**Marchio** : Lenovo**Famiglia del prodotto**: ThinkPad**Codice prodotto**: 21CM003TIX**Nome del prodotto** : X13

Lenovo ThinkPad X13. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: AMD Ryzen™ 7 PRO, Modello del processore: 6850U, Frequenza del processore: 2,7 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 33,8 cm (13.3"), Tipologia HD: WQXGA, Risoluzione del display: 2560 x 1600 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: LPDDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: AMD Radeon 680M. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Thunder Black	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Colore del prodotto *	Nero	Connessione di rete mobile *	✗
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di antenna	2x2
<b>Display</b>		Collegamento ethernet LAN	✗
Dimensioni diagonale schermo *	33,8 cm (13.3")	Bluetooth	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel	Versione Bluetooth	5.1
Touch screen *	✗	WWAN	Installato
Tipologia HD	WQXGA	<b>Connettività</b>	
Tipo di pannello	IPS	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità porte USB4 Gen 3x2	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte HDMI *	1
Luminosità schermo	400 cd/m <sup>2</sup>	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
RGB spazio colore	sRGB	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Gamma di colori	100%	Alimentazione USB	✓
Rapporto di contrasto	1200:1	USB Sleep-and-Charge	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision	<b>Prestazione</b>	
<b>Processore</b>		Chipset scheda madre	AMD SoC
Produttore processore *	AMD	<b>Tastiera</b>	
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 7 PRO	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Modello del processore *	6850U	Linguaggio tastiera	Italiano
Numero di core del processore	8	Tastiera numerica *	✗
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	tastiera retroilluminata	✓
Frequenza del processore *	2,7 GHz		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Tipo di cache del processore	L3	Resistente all'acqua	✓
<b>Memoria</b>		<b>Software</b>	
RAM installata *	16 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Velocità memoria	6400 MHz	Sistema operativo di ripristino	Windows 10 Pro
Fattore di forma memoria	On-board	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
RAM massima supportata *	16 GB	<b>Batteria</b>	
Canali di memoria	Dual-channel	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
<b>Archiviazione</b>		Capacità della batteria *	54,7 Wh
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Ricarica rapida	✓
Supporto di memoria *	SSD	<b>Gestione energetica</b>	
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Numero di SSD installati	1	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Capacità SSD	512 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	<b>Sicurezza</b>	
NVMe	✓	Blocco cavo	✓
Dimensione SSD	M.2	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo drive ottico *	✗	Lettore di impronte digitali	✓
Lettore di schede integrato	✗	Lettore di schede intelligente	✓
<b>Grafica</b>		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione della password	✓
Produttore di GPU integrato	AMD	Protezione password	Acceso, Supervisore, SSD
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 680M	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
<b>Audio</b>		Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Chip audio	Realtek ALC3287	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Sistema audio	Audio Dolby	Umidità	5 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Altitudine massima di invio	3048 m
Potenza altoparlante	2 W	<b>Certificati di sicurezza</b>	
<b>Macchina fotografica</b>		Certificati di conformità	RoHS
Fotocamera frontale	✓	Certificazione	MIL-STD-810H
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	<b>Sostenibilità</b>	
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Certificati di sostenibilità	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Fotocamera per vita privata	✓	Larghezza	305,8 mm
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Profondità	217,6 mm
		Altezza	18,1 mm
		Peso *	1,26 kg



0196801715905



196801715905

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.