

Lenovo

Lenovo ThinkPad X13 Computer portatile 33,8 cm (13.3") WQXGA AMD Ryzen™ 7 PRO 6850U 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

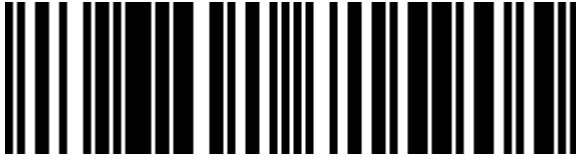
Nome del prodotto : X13

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

Processore		Tastiera	
Tipo di cache del processore	L3	Resistente all'acqua	✓
Chipset scheda madre	AMD SoC	Software	
Memoria		Architettura sistema operativo	64-bit
RAM installata *	16 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Sistema operativo di ripristino	Windows 10 Pro
Velocità memoria	6400 MHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Fattore di forma memoria	On-board	Batteria	
RAM massima supportata *	16 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Canali di memoria	Dual-channel	Capacità della batteria *	54,7 Wh
Archiviazione		Ricarica rapida	✓
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	Letto di impronte digitali	✓
Tipo drive ottico *	✗	Letto di schede intelligenti	✓
Letto di schede integrato	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Grafica		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Protezione della password	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione password	Acceso, Supervisore, SSD
Produttore di GPU integrato	AMD	Condizioni ambientali	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 680M	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Chip audio	Realtek ALC3287	Umidità	5 - 95%
Sistema audio	Audio Dolby	Altitudine massima di invio	3048 m
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificati di sicurezza	
Potenza altoparlante	2 W	Certificazione	MIL-STD-810H
Macchina fotografica		Sostenibilità	
Fotocamera frontale	✓	Certificati di sostenibilità	RoHS, TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Dimensioni e peso	
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Larghezza	305,8 mm
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	Profondità	217,6 mm
Fotocamera per vita privata	✓	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.