

Lenovo ThinkPad X1 Carbon Gen 13 Intel Core Ultra 7 255U

Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM

1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero



Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkPad

Codice prodotto: 21NX006JIX

Nome del prodotto : ThinkPad
X1 Carbon Gen 13

Lenovo ThinkPad X1 Carbon Gen 13. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 255U. Dimensioni diagonale schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: LPDDR5x-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Generazione di reti mobili: 4G. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero



Design

Nome del colore	Black, Paint
Tipo di prodotto *	Computer portatile
Colore del prodotto *	Nero
Fattore di forma *	Clamshell
Materiale della scocca	Alluminio

Display

Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel
Touch screen *	✗
Tipologia HD	WUXGA
Tipo di pannello	IPS
Retroilluminazione a LED	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Schermo antiriflesso	✓
Luminosità schermo	500 cd/m ²
RGB spazio colore	sRGB
Gamma di colori	100%
Tempo massimo di refresh	60 Hz

Processore

Produttore processore *	Intel
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 7
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)
Modello del processore *	255U
Numero di core del processore	12
Numero di threads del processore	14
Frequenza del processore turbo massima	5,2 GHz
Core delle prestazioni	2

Macchina fotografica

Fotocamera frontale	✓
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy

Collegamento in rete

Generazione di reti mobili	4G
Standard 4G	LTE
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Connessione di rete mobile *	✓
Tipo di antenna	2x2
Modello di dispositivo di controllo	Intel Wi-Fi 6E AX211
WLAN	
Produttore del controller WLAN	Intel
Collegamento ethernet LAN	✗
Bluetooth	✓
Versione Bluetooth	5.3
Near Field Communication (NFC)	✗
WWAN	Installato
Controllore WWAN	Quectel EM160R-GL, 4G LTE CAT16, with Embedded eSIM

Connettività

Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Quantità porte HDMI *	1
Versione HDMI	2.1

Processore			Connettività	
Cores efficienti	8		Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Core a bassa efficienza energetica	2		Intel® Thunderbolt 4	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,2 GHz		Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,2 GHz		Modalità alternativa DisplayPort	✓
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	2,4 GHz		USB di Tipo C	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	2 GHz		USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza base core efficiente	1,7 GHz		Porte USB Sleep-and-Charge	1
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	700 MHz			
Cache processore	12 MB			
Potenza di base del processore	15 W			
Massima potenza turbo	57 W			
Unità di elaborazione neurale (NPU)			Prestazione	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost		Chipset scheda madre	Intel SoC
Supporto di Sparsity	✓		Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓		Tastiera numerica *	✗
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML		tastiera retroilluminata	✓
			Linguaggio tastiera	Italiano
Memoria			Software	
RAM installata *	32 GB		Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM		Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Velocità memoria	8400 MHz		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Fattore di forma memoria	On-board		Software forniti	Intel Connectivity Performance Suite
RAM massima supportata *	32 GB			
Archiviazione			Batteria	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB		Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Supporto di memoria *	SSD		Capacità della batteria *	57 Wh
Capacità SSD totale	1 TB			
Numero di SSD installati	1			
Capacità SSD	1 TB			
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express			
NVMe	✓			
Dimensione SSD	M.2			
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)			
Tipo drive ottico *	✗			
Lettore di schede integrato	✗			
Grafica			Gestione energetica	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile		Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Scheda grafica integrata *	✓		Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Produttore di GPU integrato	Intel		Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Adattatore di scheda grafica separato *	✗		Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics		Alimentazione USB	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics			
Audio			Sicurezza	
Chip audio	Realtek ALC3306		Blocco cavo	✓
Sistema audio	Dolby Atmos		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Numero di altoparlanti incorporati	2		Lettore di impronte digitali	✓
Potenza altoparlante	2 W		Lettore di schede intelligenti	✗
Microfono incorporato	✓		Windows Hello	✓
Numero dei microfoni	2		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
			Condizioni ambientali	
			versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
			Protezione della password	✓
			Protezione password	Accesso, SSD, Supervisore
			Condizioni ambientali	
			Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
			Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
			Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
			Umidità	5 - 95%
			Certificati di sicurezza	
			Certificati di conformità	RoHS
			Sostenibilità	
			Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
			Dimensioni e peso	
			Larghezza	312,8 mm

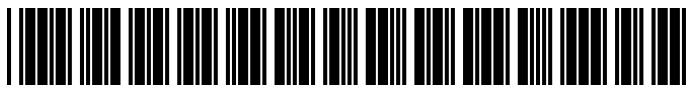
Dimensioni e peso

Profondità	214,8 mm
Altezza (anteriore)	8,38 mm
Altezza (posteriore)	1,48 cm
Peso *	1,01 kg

Contenuto dell'imballo

Adattatore AC/DC *





198158044578

0198158044578

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.