

Lenovo

## Lenovo ThinkPad T14 Gen 6 (Intel) Copilot+ PC Intel Core Ultra 7 258V Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Italiano Nero

**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:**  
ThinkPad

**Codice prodotto:** 21QG001KIX



**Nome del prodotto :** ThinkPad  
T14 Gen 6 (Intel) Copilot+ PC

- Intel Core Ultra 7 258V, 8C (4P + 4LPE)/8T, Max Turbo up to 4.8GHz, 12MB
- 14" WUXGA (1920x1200) IPS 400nits 45% NTSC 60Hz DBEF5
- 32GB LPDDR5x-8533, MoP Memory
- 1TB SSD M.2 2280 PCIe 5.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel Arc Graphics 140V
- Windows 11 Pro

Intel Core Ultra 7 258V, 8C (4P + 4LPE)/8T, Max Turbo up to 4.8GHz, 12MB, 32GB LPDDR5x-8533, MoP Memory, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 5.0x4 NVMe Opal 2.0, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 400nits 45% NTSC 60Hz DBEF5, Intel Arc Graphics 140V, Intel Wi-Fi 7 BE201 802.11be 2x2 + BT5.4, 5.0MP + IR Discrete with Privacy Shutter, Windows 11 Pro



Design		Audio	
Nome del colore	Black	Microfono incorporato	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Numero dei microfoni	2
Colore del prodotto *	Nero	<b>Macchina fotografica</b>	
Fattore di forma *	Clamshell	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP
<b>Display</b>		Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Fotocamera per vita privata	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Touch screen *	✗	<b>Collegamento in rete</b>	
Tipologia HD	WUXGA	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Tipo di pannello	IPS	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Retroilluminazione a LED	✓	Connessione di rete mobile *	✗
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Tipo di antenna	2x2
Schermo antiriflesso	✓	Produttore del controller WLAN	Intel
Luminosità schermo	400 cd/m <sup>2</sup>	Collegamento ethernet LAN	✓
RGB spazio colore	NTSC	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Gamma di colori	45%	Bluetooth	✓
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Versione Bluetooth	5.4
<b>Processore</b>		Near Field Communication (NFC)	✗
Produttore processore *	Intel	WWAN	Aggiornabile
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 7	<b>Connettività</b>	
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Modello del processore *	258V	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Numero di core del processore	8	Quantità porte HDMI *	1
Numero di threads del processore	8	Versione HDMI	2.1
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Core delle prestazioni	4		
Core a bassa efficienza energetica	4		

<b>Processore</b>		<b>Connettività</b>	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	3,7 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,2 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	2200 MHz	<b>Prestazione</b>	
Cache processore	12 MB	Chipset scheda madre	Intel SoC
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	<b>Tastiera</b>	
Potenza di base del processore	17 W	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Massima potenza turbo	37 W	Tastiera numerica *	✗
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		tastiera retroilluminata	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Linguaggio tastiera	Italiano
Supporto di Sparsity	✓	Tasto copilota	✓
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓	<b>Software</b>	
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	Architettura sistema operativo	64-bit
Prestazioni totali del processore fino a	115 TOPs	Lingua del sistema operativo	Inglese, Francese, Tedesca, DUT, ITA
Prestazioni della NPU fino a	47 TOPs	Microsoft Copilot	✓
Prestazioni della GPU fino a	64 TOPs	Copilot+ PC	✓
<b>Memoria</b>		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
RAM installata *	32 GB	Software forniti	Lenovo AI Now
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	<b>Batteria</b>	
Velocità memoria	8533 MHz	Capacità della batteria *	57 Wh
Fattore di forma memoria	On-board	<b>Gestione energetica</b>	
RAM massima supportata *	32 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
<b>Archiviazione</b>		Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Supporto di memoria *	SSD	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Capacità SSD totale	1 TB	Alimentazione USB	✓
Numero di SSD installati	1	<b>Sicurezza</b>	
Capacità SSD	1 TB	Blocco cavo	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
NVMe	✓	Lettore di impronte digitali	✓
Dimensione SSD	M.2	Lettore di schede intelligente	✓
Tipo drive ottico *	✗	Windows Hello	✓
Lettore di schede integrato	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
<b>Grafica</b>		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	<b>Condizioni ambientali</b>	
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Arc Graphics	Umidità	5 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel Arc Graphics 140V	<b>Certificati di sicurezza</b>	
<b>Audio</b>		Certificazione	ENERGY STAR,TCO,EPEAT Gold,RoHS
Chip audio	Realtek ALC3287	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza	315,9 mm
Potenza altoparlante	2 W	Profondità	223,7 mm
		Altezza (anteriore)	1,09 cm
		Altezza (posteriore)	1,61 cm
		Peso *	1,38 kg

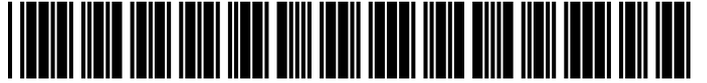
## Contenuto dell'imballo

Adattatore AC/DC \*





0198157716278



198157716278

### 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.