

**Lenovo ThinkPad L16 Gen 2 (Intel) Intel Core Ultra 7 255U  
Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512  
GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero**



**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:**  
ThinkPad

**Codice prodotto:** 21SA004TIX

**Nome del prodotto :** ThinkPad  
L16 Gen 2 (Intel)

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core Ultra 7 255U (12MB Cache)
- 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS
- 16GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD

Intel Core Ultra 7 255U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkPad L16 Gen 2 (Intel). Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 255U. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. Memoria Interna: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,79 kg



#### Design

Tipo di prodotto *	Computer portatile
Colore del prodotto *	Nero
Fattore di forma *	Clamshell
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)

#### Macchina fotografica

Fotocamera frontale	✓
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP
Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy

#### Display

Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")
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	400 cd/m <sup>2</sup>
RGB spazio colore	NTSC
Gamma di colori	45%
Tempo massimo di refresh	60 Hz
Rapporto di contrasto	1000:1

#### Collegamento in rete

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 WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Produttore del controller WLAN	Intel
Collegamento ethernet LAN	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Bluetooth	✓
Versione Bluetooth	5.3
Near Field Communication (NFC)	✗

#### 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

#### Connettività

Quantità porte USB 2.0 *	1
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantità porte HDMI *	1
Versione HDMI	2.1
Quantità di porte Thunderbolt 4	2

<b>Processore</b>		<b>Connettività</b>	
Core delle prestazioni	2	Intel® Thunderbolt 4	✓
Cores efficienti	8	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Core a bassa efficienza energetica	2	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,2 GHz	USB di Tipo C	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,2 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	2,4 GHz	Porte USB Sleep-and-Charge	1
<b>Frequenza di base del core delle prestazioni</b>		<b>Prestazione</b>	
Frequenza base core efficiente	2 GHz	<b>Tastiera</b>	
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	1,7 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Cache processore	700 MHz	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Potenza di base del processore	12 MB	Tastiera numerica *	✓
Massima potenza turbo	15 W	tastiera retroilluminata	✓
	57 W	Resistente all'acqua	✓
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		Linguaggio tastiera	Italiano
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Tasto Copilot+	✓
Supporto di Sparsity	✓	<b>Software</b>	
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓	Architettura sistema operativo	64-bit
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
<b>Memoria</b>		<b>Batteria</b>	
Memoria Interna *	16 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Capacità della batteria *	57 Wh
Velocità memoria	5600 MHz	Ricarica rapida	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	<b>Gestione energetica</b>	
Struttura memoria	1 x 16 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Slot memoria	2x SO-DIMM	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
RAM massima supportata *	64 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Canali di memoria	Dual-channel	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
<b>Archiviazione</b>		Alimentazione USB	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	<b>Sicurezza</b>	
Supporto di memoria *	SSD	Blocco cavo	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Numero di SSD installati	1	Lettore di impronte digitali	✓
Capacità SSD	512 GB	Lettore di schede intelligenti	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Windows Hello	✓
NVMe	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Dimensione SSD	M.2	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)	Protezione della password	✓
Tipo drive ottico *	✗	Protezione password	BIOS, Accesso, Supervisore
Lettore di schede integrato	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
<b>Grafica</b>		Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Scheda grafica integrata *	✓	Umidità	5 - 95%
Produttore di GPU integrato	Intel	Altitudine massima di invio	3048 m
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Certificati di conformità	RoHS
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Certificazione	ErP Lot 6/26 TCO Certified 10.0
<b>Audio</b>		<b>Sostenibilità</b>	
Chip audio	Senary SN6147	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Sistema audio	Dolby Atmos		
Numero di altoparlanti incorporati	2		
Potenza altoparlante	2 W		

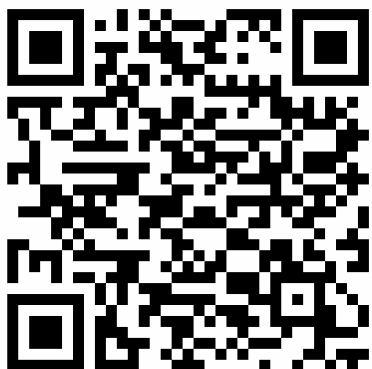
<b>Audio</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Microfono incorporato	✓	Larghezza	357,2 mm
Numero dei microfoni	2	Profondità	253,4 mm
		Altezza (anteriore)	1,1 cm
		Altezza (posteriore)	1,97 cm
		Peso *	1,79 kg
<b>Contenuto dell'imballo</b>			
Adattatore AC/DC *		✓	



199273300518

0199273300518

### 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.