

## Lenovo ThinkPad L16 Gen 2 (Intel) Intel Core Ultra 7 255U Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero



**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:**  
ThinkPad

**Codice prodotto:** 21SA004SIX

**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
- 32GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (1 x 32) & 1000GB SSD

Intel Core Ultra 7 255U (12MB Cache), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB 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. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, 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
WWAN	Aggiornabile

### 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
Intel® Thunderbolt 4	✓

<b>Processore</b>			
Core delle prestazioni	2	Jack combinato per microfono/auricolare	
Cores efficienti	8	✓	
Core a bassa efficienza energetica	2	Modalità alternativa DisplayPort	
Frequenza del Processore Turbo	5,2 GHz	USB di Tipo C	
Massima Performance-core		USB Sleep-and-Charge	
Frequenza del Processore Turbo	4,2 GHz	Porte USB Sleep-and-Charge	
Massima Efficient-core		1	
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	2,4 GHz	<b>Prestazione</b>	
Frequenza di base del core delle prestazioni	2 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza base core efficiente	1,7 GHz	<b>Tastiera</b>	
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	700 MHz	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Cache processore	12 MB	Tastiera numerica *	✓
Potenza di base del processore	15 W	tastiera retroilluminata	✓
Massima potenza turbo	57 W	Resistente all'acqua	✓
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>			
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Lingua del sistema operativo	Italiano
Supporto di Sparsity	✓	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
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
<b>Memoria</b>			
RAM installata *	32 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Velocità memoria	5600 MHz	<b>Batteria</b>	
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Struttura memoria	1 x 32 GB	Capacità della batteria *	57 Wh
Slot memoria	2x SO-DIMM	Ricarica rapida	✓
RAM massima supportata *	64 GB	<b>Gestione energetica</b>	
Canali di memoria	Dual-channel	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
<b>Archiviazione</b>			
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD totale	1 TB	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Numero di SSD installati	1	Alimentazione USB	✓
Capacità SSD	1 TB	<b>Sicurezza</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Blocco cavo	✓
NVMe	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dimensione SSD	M.2	Lettore di impronte digitali	✓
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)	Lettore di schede intelligenti	✓
Tipo drive ottico *	✗	Windows Hello	✓
Lettore di schede integrato	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
<b>Grafica</b>			
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione della password	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Protezione password	BIOS, Accesso, Supervisore
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
<b>Audio</b>			
Sistema audio	Dolby Atmos	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Umidità	5 - 95%
Potenza altoparlante	2 W	Altitudine massima di invio	3048 m
Microfono incorporato	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
		Certificati di conformità	RoHS
		Certificazione	ErP Lot 6/26 TCO Certified 10.0
<b>Sostenibilità</b>			
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold

<b>Audio</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero dei microfoni	2	Larghezza	357,2 mm
		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 *		✓	



199273300495

0199273300495

### 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.