

<b>Notebook 14" 16.00000 512 gb</b> <b>LENOVO ThinkPad L14 Gen 6 AMD</b> <b>21S80002IX</b>	
Codice	CK429005
EAN	0198158465410
Marca	LENOVO
Part number	21S80002IX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.48
Volume (cm³)	10374
<b>Lenovo ThinkPad L14 Gen 6 (AMD) AMD Ryzen 5 PRO 215 Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Italiano Nero</b>	
<b>Laptop per la produttività per qualsiasi azienda</b>	
- PC portatile con IA da 35,56 cm (14") per aziende- Prestazioni IA grazie ai processori AMD Ryzen PRO- Accessibilità alla tastiera migliorata, unità sostituibili dal cliente	
<b>AUTOMATIZZARE ATTIVITÀ SEMPLICI</b>	
Il laptop Lenovo ThinkPad L14 Gen 6 (14" AMD) è un PC AI, che consente una gamma di attività ricche di produttività. Goditi strumenti per videoconferenze e collaborazione avanzati, una sicurezza robusta, l'automazione dei documenti, tra cui scansione e riepilogo, nonché la gestione e la pianificazione delle e-mail. Inoltre, con tempi di risposta veloci, è ideale per il multitasking.	
<b>ABILITAZIONE, ISPIRAZIONE E PRODUTTIVITÀ</b>	
<b>Essere motivato per produrre risultati</b>	
Il laptop ThinkPad L14 di sesta generazione offre prestazioni per qualsiasi azienda. Lascia che funzionalità accelerate dall'IA, riparabilità aumentata e un'esperienza utente migliorata portino i tuoi risultati a nuovi livelli.	
<b>PRESTAZIONI ELEVATE</b>	

## Aumenta la produttività con un PC AI

Migliora la tua produttività e facilita il multitasking con ThinkPad L14 Gen 6. Goditi una lunga durata della batteria e prova una reattività più veloce le app si caricano rapidamente mentre i motori di IA ottimizzano la salute generale e le prestazioni del tuo laptop.

## USO DELLA BATTERIA ADATTIVO

Lavora più a lungo e con temperature più basse

Resta produttivo tutto il giorno con il laptop ThinkPad L14 Gen 6 che si adatta ai tuoi modelli di lavoro e regola l'uso della batteria mentre le prese d'aria posteriori mantengono il sistema in funzione a temperature più basse e con prestazioni ancora migliori.

## PROTEZIONE E PRIVACY 24 ORE SU 24

Il laptop ThinkPad L14 di sesta generazione offre una protezione a più livelli con soluzioni di sicurezza ThinkShield. Un modulo di piattaforma affidabile (dTPM) discreto crittografa i tuoi dati critici. Le biometrie offrono un accesso sicuro con un lettore di impronte digitali opzionale e riconoscimento facciale con la fotocamera a infrarossi opzionale. E altro ancora!

## Trasporta, connettiti e lavora ovunque

Questo dispositivo leggero è facile da portare con sé. Puoi anche lasciare a casa il caricabatterie, poiché questa batteria dura tutta la giornata lavorativa. E con funzionalità come WiFi 7, Bluetooth® 5.4 e due opzioni WWAN, non dovrà preoccuparti della connettività.

## Riparabilità leader di settore

Goditi una facile riparazione fai-da-te con unità sostituibili dal cliente (CRU), tra cui tastiera e batteria da 57 Wh. Le sue funzionalità di fai-da-te garantiscono aggiornamenti e sostituzioni dei componenti senza interruzioni, contribuendo a un ciclo di vita prolungato.

## Tastiera con accessibilità migliorata

La tastiera ThinkPad include marcature tattili per un facile riconoscimento dei tasti e un grande TrackPad per un controllo maggiore. Un doppio tocco sul TrackPoint attiva un menu rapido per impostazioni personalizzabili.

## Qualità della collaborazione

Prova videoconferenze di alta qualità con doppio microfono, doppio altoparlante, Elevoc Audio ottimizzato con Dolby Atmos® e una webcam RGB+IR fino a 5 MP perfetta anche per l'accesso tramite riconoscimento facciale. Quando hai finito, basta chiudere il coperchio ThinkShutter per la privacy.

## Immagini cristalline

Scegli tra tre opzioni di display antiriflesso, ognuna in una definizione straordinariamente elevata. Opta per touchscreen, non-touch o non-touch con livelli di luminosità più elevati e una gamma più ampia di colori.

## Archiviazione e connessioni ad alta velocità

Copia / Descrizione: Goditi i tempi di trasferimento di dati, caricamento e avvio veloci dell'SSD PCIe Gen 4x4, disponibile con una capacità di archiviazione sorprendentemente elevata. Se hai bisogno di connettere un'unità esterna o un'altra periferica, due porte Thunderbolt 4 semplificheranno il lavoro.

## THINKPAD RESISTENTE

Testiamo i laptop ThinkPad contro gli standard MIL-STD-810H per un equilibrio tra affidabilità e durata. Soddisfare o superare 12 standard, 26 procedure e oltre 200 controlli di qualità garantiscono il funzionamento di questi dispositivi in condizioni estreme, tra cui variabili difficili come la natura selvaggia dell'Artico, tempeste di polvere del deserto, temperature estreme, pressione, vibrazioni e altro ancora.

## CREDIBILITÀ E COLLABORAZIONE

Il nostro obiettivo è fornire una tecnologia più intelligente che costruisca un futuro più brillante e sostenibile per i nostri clienti, le comunità e il pianeta. Ecco perché lavoriamo con marchi e certificazioni leader del settore che dimostrano il nostro impegno per la sostenibilità nella progettazione dei nostri prodotti. Insieme, possiamo costruire un futuro smarter per tutti.

\*alcune informazioni in questa descrizione possono essere opzionali e non presenti in questo specifico codice prodotto (es: presenza LTE o tipologia di scheda grafica ecc). Consultare la scheda tecnica.

## SPECIFICHE

Capacità	512 gb
Marca	LENOVO
RAM	16 Gb
Dimensione Schermo	14"

## LETTORI MEMORY/SMART CARD

Compact Flash (CF)	No
Memory Stick (MS)	No
Memory Stick Duo (MSD)	No
Memory Stick Micro (MMS)	No
Multimedia Card (MMC)	No
Multimedia Card Reduced Size (RS-MMC)	No
Secure Digital card (SD)	No
Secure Digital Mini (MSD)	No
Transflash / Micro SD	No
Memory Stick PRO Duo (MSPD)	No
Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX)	No
Memory Stick Pro (MS Pro)	No
MMCplus	No
Lettore di smart card	Si

## DIMENSIONI E PESO

Altezza	17,31 cm
Larghezza	313,7 cm
Peso senza imballaggio	1380 kg
Profondità	226 cm

## AUDIO

Microfono Integrato	Si
---------------------	----

## RAM

Frequenza	5600 MHz
RAM	16 GB

RAM Massima	64 GB
Tecnologia della RAM	DDR5
Tipologia della RAM	SO-DIMM
Memory slots	2x SO-DIMM
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	Ryzen 3 2200U
Produttore del processore	AMD
Tecnologia del processore	AMD Ryzen 5
Velocità standard del processore	3,2 GHz
Velocità massima del processore	4,7 GHz
Numero di core del processore	6
<b>CONNESSIONI</b>	
Bluetooth Versione	5,4
Ethernet	Ethernet 10/100/1000
Porte USB 2.0	1
Porte HDMI	Si
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Modulo SIM	No
Porte USB 3.0	2
Mini Display Port	No
Porta Thunderbolt	Si
Dockability con connettore proprietario	No
Display Port	No
Wireless (standard)	Wi-Fi 7 (802.11be)
HDMI micro	No
N° totale porte USB	0
<b>GENERALE</b>	
Alimentatore	65.0000
Colore Primario	Nero
Materiale Chassis	ABS
Rilevamento Impronta Digitale	Si
Trusted Platform Module (TPM)	Si

Staccabili 2 in 1	No
Convertibili 2 in 1	No
Alloggiamento per cavo di sicurezza	Si
Formato slot cavo di sicurezza	T-bar standard
AC adapter power	65
Tipo di prodotto	Notebook
<b>GRAFICA</b>	
Grafica Integrata	Si
Modello della scheda grafica	Radeon 740M
Produttore della scheda grafica	AMD
<b>MONITOR</b>	
Contrasto	1000 :1
Display	14 "
Luminosità	400 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	1920 x 1200
Tecnologia del monitor	IPS
Touch screen	No
Retroilluminazione	Yes
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Tempo massimo di refresh	60
RGB spazio colore	NTSC
Tipologia HD	WUXGA
<b>TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO</b>	
Tastierino Numerico	No
Tastiera retroilluminata	Si
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	N
<b>MEMORIA DI MASSA</b>	
Interfaccia Supporto 1	PCI Express 4.0
Numero Dischi	0
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
<b>BATTERIA</b>	
Battery capacity	57

WEBCAM	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	5 MP
Infrarossi	Si
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione S.O.	Windows 11 Pro
Bit S.O.	64
CERTIFICAZIONI	
Altre Certificazioni	Rohs
Energy star	Si
SOLUZIONI	
PC Gaming	No
Device Chrome	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	N
Livello Capacità AI	Non-AI PC