

Notebook 16" intel core i7 16.00000 512 gb LENOVO ThinkBook 16 G8 IRL 21SH008MIX	
Codice	CK422520
EAN	0198156170316
Marca	LENOVO
Part number	21SH008MIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.745
Volume (cm³)	12723.2
<p>Lenovo ThinkBook 16 G8 IRL Intel Core 7 240H Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano GrigioCostruito per superare le aspettative Potenza, prestazioni e tranquillità - Prestazioni adattive e velocità di elaborazione rapida con il processore Intel® Core - Connettività perfetta e interazioni virtuali tramite funzionalità AI intelligenti - Archiviazione scalabile, sicurezza di livello aziendale e durata della batteria prolungata - Ideale per lavoratori remoti, utenti esperti e PMI Credibilità e collaborazioneIl nostro obiettivo è fornire una tecnologia smarter 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.</p>	

SPECIFICHE

Capacità	512 gb
----------	--------

Marca	LENOVO
RAM	16 Gb
Dimensione Schermo	16"
Tipo Processore	intel core i7

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)	Si
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

DIMENSIONI E PESO

Altezza	17,5 cm
Larghezza	356 cm
Peso senza imballaggio	1700 kg
Profondità	253,5 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
PROCESSORE	
Modello del processore	240H
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core 7
Velocità massima del processore	5,2 GHz
Numero di core del processore	10
Generazione del processore	Intel Core (Series 2)
CONNESIONI	
Bluetooth Versione	5,3
Ethernet	Ethernet 10/100/1000
Porte USB 2.0	0
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
Porte USB 3.1 - Type C	1
Display Port	No
Wireless (standard)	Wi-Fi 6E (802.11ax)
HDMI micro	No
N° totale porte USB	0
GENERALE	
Alimentatore	65.0000
Colore Primario	Grigio
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
GRAFICA	
Grafica Integrata	Si
Modello della scheda grafica	Intel Graphics
Produttore della scheda grafica	Intel
MONITOR	
Display	16 "
Luminosità	300 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	1920 x 1200
Tecnologia del monitor	IPS
Touch screen	No
Tipologia del monitor	IPS
Retroilluminazione	Yes
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Tempo massimo di refresh	60
RGB spazio colore	NTSC
Tipologia HD	WUXGA
TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO	
Tastierino Numerico	Si
Tastiera retroilluminata	Si
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	N
MEMORIA DI MASSA	
Interfaccia Supporto 1	PCI Express 4.0
Numero Dischi	0
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
BATTERIA	
Battery capacity	45
WEBCAM	
Webcam integrata	Si

Risoluzione Webcam	1920 x 1080
Infrarossi	Si
HD Type Camera	Full HD
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione S.O.	Windows 11 Pro
Bit S.O.	64
SOLUZIONI	
PC Gaming	No
Device Chrome	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	N
Livello Capacità AI	AI PC