

Lenovo

Lenovo ThinkBook 16p G4 IRH Intel® Core™ i5 i5-13500H Computer portatile 40,6 cm (16") WQXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkBook

Codice prodotto: 21J8000AIX



Nome del prodotto : 16p G4
IRH

Intel Core i5-13500H, 12C (4P + 8E)/16T, P-core 2.6/4.7GHz, E-core 1.9/3.5GHz, 18MB, 2x 8GB SO-DIMM DDR5-5200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe, 16" WQXGA (2560x1600) IPS 400nits Anti-glare 100% sRGB 60Hz Dolby Vision, NVIDIA GeForce RTX 4050 6GB, Wi-Fi 6E 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkBook 16p G4 IRH Intel® Core™ i5 i5-13500H Computer portatile 40,6 cm (16") WQXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio:



Prestazioni incredibili per lavorare ovunque

- Notebook da 40,64 cm (16") con processori Intel® H-Core™ di tredicesima generazione
- Scheda grafica fino a NVIDIA® RTX® 4060
- Facilità di gestione di carichi di lavoro complessi, ovunque
- Tastiera retroilluminata riprogettata con touchpad in vetro per il massimo comfort
- Accesso a Internet superveloce con download e caricamenti rapidi
- Suite opzionale di accessori esclusivi per migliorare la collaborazione virtuale e l'accesso online
- Certificazioni ecologiche



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Storm Grey	Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Colore del prodotto *	Grigio	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Fotocamera per vita privata	✓
Materiale della scocca	Alluminio	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Touch screen *	✗	Connessione di rete mobile *	✗
Tipologia HD	WQXGA	Tipo di antenna	2x2
Tipo di pannello	IPS	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Versione Bluetooth	5.1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	WWAN	Non installato
Schermo antiriflesso	✓	Connettività	
Luminosità schermo	400 cd/m ²	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2
RGB spazio colore	sRGB	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Gamma di colori	100%	Quantità porte HDMI *	1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Processore		Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Produttore processore *	Intel	Alimentazione USB	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Prestazione	
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Chipset scheda madre	Intel SoC
Modello del processore *	i5-13500H		
Numero di core del processore	12		

Processore		Tastiera	
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del processore *	2,6 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Memoria		Tastiera numerica *	✓
RAM installata *	16 GB	tastiera retroilluminata	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Software	
Velocità memoria	5200 MHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Software di prova	Office
Struttura memoria	2 x 8 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Slot memoria	2x SO-DIMM	Batteria	
RAM massima supportata *	32 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Canali di memoria	Dual-channel	Capacità della batteria *	80 Wh
Archiviazione		Gestione energetica	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	230 W
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Numero di SSD installati	1	Sicurezza	
Capacità SSD	512 GB	Blocco cavo	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
NVMe	✓	Letto di impronte digitali	✓
Dimensione SSD	M.2	Windows Hello	✓
Tipo drive ottico *	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Letto di schede integrato	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipi schede di memoria	SD	Condizioni ambientali	
Grafica		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4050	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Memoria Grafica Dedicata	6 GB	Umidità	5 - 95%
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Altitudine massima di invio	3048 m
Scheda grafica integrata *	✓	Certificati di sicurezza	
Produttore di GPU integrato	Intel	Certificati di conformità	RoHS
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Sostenibilità	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Dimensioni e peso	
Audio		Larghezza	354,6 mm
Sistema audio	Dolby Atmos	Profondità	255 mm
Numero di altoparlanti incorporati	2	Altezza	19,9 mm
Microfono incorporato	✓	Peso *	2,2 kg
Numero dei microfoni	2	Macchina fotografica	
Macchina fotografica		Fotocamera frontale	✓



0196804657004



196804657004

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.