

Lenovo

Lenovo ThinkBook 16 G4+ IAP Intel® Core™ i5 i5-1240P Computer portatile 40,6 cm (16") WQXGA 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA Geforce RTX 2050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkBook

Codice prodotto: 21CY004NIX



Nome del prodotto :
ThinkBook 16 G4+ IAP

Intel Core i5-1240P, 12C (4P + 8E)/16T, P-core 1.7/4.4GHz, E-core 1.2/3.3GHz, 12MB, 16GB LPDDR5-4800, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 16" WQXGA (2560x1600) IPS 350nits Anti-glare 100% sRGB 60Hz, NVIDIA GeForce RTX 2050 4GB, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkBook 16 G4+ IAP Intel® Core™ i5 i5-1240P Computer portatile 40,6 cm (16") WQXGA 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA Geforce RTX 2050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio:



Notebook per PMI con grande schermo ed energia di riserva

Il notebook ThinkBook 16 di quarta generazione offre ancora di più. Maggiore potenza, grazie al processore Intel® Core™ di dodicesima generazione. Anche maggiore spazio sullo schermo: quello da 40,64 cm (16") è il più grande della linea ThinkBook, con una risoluzione fino a 2,5K e opzioni di grafica avanzata. La connettività wireless è stata aggiornata rispetto alle versioni precedenti e nuove funzionalità e nuovi sensori smart ti aiutano a garantire la produttività e a proteggere i tuoi dati aziendali.



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Arctic Grey	Bluetooth	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Versione Bluetooth	5.2
Colore del prodotto *	Grigio	Connettività	
Fattore di forma *	Clamshell	Quantità porte USB 2.0 *	1
Materiale della scocca	Alluminio	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Display		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Dimensioni schermo *	40,6 cm (16")	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel	Quantità porte HDMI *	1
Touch screen *	✗	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Tipologia HD	WQXGA	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tipo di pannello	IPS	Uscite per cuffie	1
Retroilluminazione a LED	✓	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Schermo antiriflesso	✓	Alimentazione USB	✓
Luminosità schermo	350 cd/m ²	USB Sleep-and-Charge	✓
RGB spazio colore	sRGB	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Gamma di colori	100%	Prestazione	
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Processore		Tastiera	
Produttore processore *	Intel	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Struttura tastiera	QWERTY
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	Linguaggio tastiera	Italiano
Modello del processore *	i5-1240P	Tastiera numerica *	✓
Numero di core del processore	12	tastiera retroilluminata	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Resistente all'acqua	✓
Frequenza del processore *	1,7 GHz		
Cache processore	12 MB		

Processore		Software	
TDP-down configurabile	20 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Memoria		Aggiornamento gratuito di Windows 11	✗
RAM installata *	16 GB	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Software di prova	Office
Velocità memoria	4800 MHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Fattore di forma memoria	On-board	Caratteristiche speciali del processore	
RAM massima supportata *	16 GB	Intel® Flex Memory Access	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Archiviazione		Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Execute Disable Bit	✓
Supporto di memoria *	SSD	CPU configuration (max)	1
Capacità SSD totale	512 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Numero di SSD installati	1	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità SSD	512 GB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Batteria	
Dimensione SSD	M.2	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Tipo drive ottico *	✗	Capacità della batteria *	71 Wh
Lettore di schede integrato	✓	Gestione energetica	
Tipi schede di memoria	MMC, SDXC, SD, SDHC	Adattatore dissipazione di potenza AC	100 W
Grafica		Sicurezza	
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA Geforce RTX 2050	Blocco cavo	✓
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Lettore di impronte digitali	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Windows Hello	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Protezione della password	✓
Audio		Protezione password	BIOS, Accesso, Supervisore, HDD
Chip audio	Realtek ALC3287	Condizioni ambientali	
Sistema audio	Dolby Atmos	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Numero di altoparlanti incorporati	2	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Potenza altoparlante	2 W	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Microfono incorporato	✓	Umidità	5 - 95%
Numero dei microfoni	2	Sostenibilità	
Macchina fotografica		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP, RoHS
Fotocamera frontale	✓	Dimensioni e peso	
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	Larghezza	356 mm
Fotocamera per vita privata	✓	Profondità	251 mm
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Altezza	16,5 mm
Collegamento in rete		Peso *	1,8 kg
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Connessione di rete mobile *	✗		
Tipo di antenna	2x2		
Collegamento ethernet LAN	✓		
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s		



0196801079939



196801079939

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.