

**Lenovo**

## Lenovo ThinkBook 16 G4+ Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA Intel® Core™ i5 i5-1235U 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

**Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:**  
ThinkBook**Codice prodotto:** 21CY005EIX**Nome del prodotto :** 16 G4+

Intel Core i5-1235U, 10C (2P + 8E)/12T, P-core 1.3/4.4GHz, E-core 0.9/3.3GHz, 12MB, 16GB LPDDR5-4800, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits Anti-glare 45% NTSC 60Hz, Intel Iris Xe Graphics, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro 64

Lenovo ThinkBook 16 G4+ Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA Intel® Core™ i5 i5-1235U 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD 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	Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Bluetooth	✓
Colore del prodotto *	Grigio	Versione Bluetooth	5.1
Fattore di forma *	Clamshell	WWAN	Non installato
Materiale della scocca	Alluminio	Connettività	
Display		Quantità porte USB 2.0 *	1
Dimensioni schermo *	40,6 cm (16")	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Touch screen *	✗	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipologia HD	WUXGA	Quantità porte HDMI *	1
Tipo di pannello	IPS	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Retroilluminazione a LED	✓	Intel® Thunderbolt 4	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Schermo antiriflesso	✓	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Luminosità schermo	300 cd/m <sup>2</sup>	Alimentazione USB	✓
RGB spazio colore	NTSC	USB Sleep-and-Charge	✓
Gamma di colori	45%	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Tastiera	
Rapporto di contrasto	800:1	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Processore		Linguaggio tastiera	Italiano
Produttore processore *	Intel	Tastiera numerica *	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	tastiera retroilluminata	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Resistente all'acqua	✓
Modello del processore *	i5-1235U	Software	
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Numero di core del processore	10		
Cache processore	12 MB		

<b>Processore</b>		<b>Software</b>	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Chipset scheda madre	Intel SoC	Software di prova	Office
TDP-down configurabile	12 W	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
<b>Memoria</b>		<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
RAM installata *	16 GB	Intel® Flex Memory Access	✓
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Velocità memoria	4800 MHz	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Fattore di forma memoria	On-board	Execute Disable Bit	✓
RAM massima supportata *	16 GB	CPU configuration (max)	1
Canali di memoria	Dual-channel	Opzioni incorporate disponibili	✗
<b>Archiviazione</b>		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Supporto di memoria *	SSD	<b>Batteria</b>	
Capacità SSD totale	512 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Numero di SSD installati	1	Capacità della batteria *	57 Wh
Capacità SSD	512 GB	<b>Gestione energetica</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
NVMe	✓	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Dimensione SSD	M.2	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Tipo drive ottico *	✗	<b>Sicurezza</b>	
Letture di schede integrato	✓	Blocco cavo	✓
Tipi schede di memoria	MMC, SDXC, SD, SDHC	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
<b>Grafica</b>		Letture di impronte digitali	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Produttore di GPU integrato	Intel	Protezione della password	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Protezione password	BIOS, Accesso, Supervisore, HDD
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Audio</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Chip audio	Realtek ALC3287	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
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>	
Numero dei microfoni	2	Certificazione	MIL-STD-810H
<b>Macchina fotografica</b>		<b>Sostenibilità</b>	
Fotocamera frontale	✓	Certificati di sostenibilità	RoHS, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Larghezza	356 mm
Fotocamera per vita privata	✓	Profondità	251 mm
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Altezza	16,9 mm
<b>Collegamento in rete</b>		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	✓		



0196802438254



196802438254

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.