

Lenovo

Lenovo ThinkBook 16 G7 QOY Copilot+ PC Qualcomm Snapdragon X1P-42-100 Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Italiano Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkBook

Codice prodotto: 21NH0005IX



Nome del prodotto :

ThinkBook 16 G7 QOY Copilot+ PC

- Snapdragon X Plus X1P-42-100, 8C, Max Turbo up to 3.4GHz (single-core)/3.2GHz (8-core), 30MB
- 16" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC 60Hz
- 16GB LPDDR5x-8448
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Qualcomm Adreno GPU
- Windows 11 Pro (on ARM)

Snapdragon X Plus X1P-42-100, 8C, Max Turbo up to 3.4GHz (single-core)/3.2GHz (8-core), 30MB, 16GB LPDDR5x-8448, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC 60Hz, Qualcomm Adreno GPU, Wi-Fi 7 802.11be 2x2 + BT5.3, FHD 1080p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro (on ARM)

Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Luna Grey	Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Colore del prodotto *	Grigio	Fotocamera per vita privata	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Materiale della scocca	Alluminio	Collegamento in rete	
Display		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Connessione di rete mobile *	✗
Touch screen *	✗	Tipo di antenna	2x2
Tipologia HD	WUXGA	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	IPS	WWAN	Non installato
Retroilluminazione a LED	✓	Connettività	
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Schermo antiriflesso	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	2
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Quantità porte HDMI *	1
RGB spazio colore	NTSC	Versione HDMI	2.1
Gamma di colori	45%	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tempo massimo di refresh	60 Hz	USB Sleep-and-Charge	✓
Processore		Prestazione	
Produttore processore *	Qualcomm	Chipset scheda madre	Qualcomm SoC
Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon	Tastiera	
Generazione del processore	Snapdragon X Plus	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Modello del processore *	X1P-42-100	Tastiera numerica *	✓
Numero di core del processore	8	tastiera retroilluminata	✓
Frequenza del processore *	3,4 GHz		
Memoria			
RAM installata *	16 GB		

Memoria		Tastiera	
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Linguaggio tastiera	Italiano
Velocità memoria	8448 MHz	Tasto copilota	✓
Fattore di forma memoria	On-board	Software	
RAM massima supportata *	16 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Archiviazione		Microsoft Copilot	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Copilot+ PC	✓
Supporto di memoria *	SSD	Software di prova	Office
Capacità SSD totale	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di SSD installati	1	Batteria	
Capacità SSD	512 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Capacità della batteria *	84 Wh
NVMe	✓	Gestione energetica	
Dimensione SSD	M.2	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Letto di schede integrato	✓	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Tipi schede di memoria	SD	Sicurezza	
Grafica		Blocco cavo	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Scheda grafica integrata *	✓	Letto di impronte digitali	✓
Produttore di GPU integrato	Qualcomm	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Qualcomm Adreno	Condizioni ambientali	
Modello scheda grafica integrata *	Qualcomm Adreno GPU	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Audio		Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Chip audio	Qualcomm WCD9385	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Umidità	5 - 95%
Potenza altoparlante	2 W	Dimensioni e peso	
Microfono incorporato	✓	Larghezza	356,4 mm
Numero dei microfoni	2	Profondità	248,4 mm
Macchina fotografica		Altezza	16,7 mm
Fotocamera frontale	✓	Peso *	1,82 kg



0198154017705



198154017705

Catalog Object Cloud



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.