

Lenovo

## Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP AMD Ryzen™ 5 7533HS Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:  
ThinkBook

Codice prodotto: 21MW00921X



Nome del prodotto :  
ThinkBook 16 G7 ARP

- AMD Ryzen 5 7533HS (6C/12T, 3.3/4.45GHz, 3MB L2/16MB L3)
- 16" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC
- 1x 16GB SO-DIMM DDR5-4800
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- AMD Radeon 660M Graphics
- Windows 11 Pro

AMD Ryzen 5 7533HS (6C/12T, 3.3/4.45GHz, 3MB L2/16MB L3), 1x 16GB SO-DIMM DDR5-4800, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC, AMD Radeon 660M Graphics, Wi-Fi 6E 802.11ax 2x2 + BT5.3, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro



[Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP AMD Ryzen™ 5 7533HS Computer portatile 40,6 cm \(16"\) WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E \(802.11ax\) Windows 11 Pro Italiano Grigio:](#)

### Una nuova definizione di potenza, prestazioni e possibilità

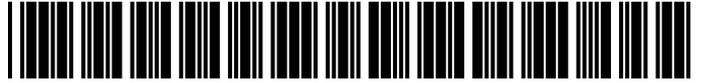
- Enorme laptop per PMI da 40,64 cm (16") con tastiera ergonomica e tastierino numerico
- Multitasking in tutta semplicità grazie alla memoria e allo storage superveloci
- Design termico avanzato per un funzionamento ottimale
- Permette di videocchiappare senza interruzioni con immagini dettagliate e audio con cancellazione del rumore
- Ideale per attività impegnative come analisi dei dati, modellazione finanziaria e video editing

Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Arctic Grey	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Colore del prodotto *	Grigio	Connessione di rete mobile *	✗
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di antenna	2x2
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Alluminio, Policarbonato (PC)	Collegamento ethernet LAN	✓
Display		Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Bluetooth	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Versione Bluetooth	5.3
Touch screen *	✗	WWAN	Non installato
Tipologia HD	WUXGA	Connettività	
Tipo di pannello	IPS	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità porte USB4 Gen 3x2	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Luminosità schermo	300 cd/m <sup>2</sup>	Quantità porte HDMI *	1
RGB spazio colore	NTSC	Versione HDMI	2.1
Gamma di colori	45%	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Tempo massimo di refresh	60 Hz	USB Sleep-and-Charge	✓
Rapporto di contrasto	1000:1	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Processore		Prestazione	
Produttore processore *	AMD	Chipset scheda madre	AMD SoC
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 5	Tastiera	
Generazione del processore	AMD Ryzen 7000 Series	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Modello del processore *	7533HS		
Numero di core del processore	6		
Numero di threads del processore	12		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Frequenza del processore turbo massima	4,45 GHz	Tastiera numerica *	✓
Frequenza del processore *	3,3 GHz	tastiera retroilluminata	✓
Cache processore	16 MB	Resistente all'acqua	✓
Tipo di cache del processore	L3	Struttura tastiera	QWERTY
<b>Memoria</b>		Linguaggio tastiera	Italiano
RAM installata *	16 GB	Tasto copilota	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	<b>Software</b>	
Velocità memoria	4800 MHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Struttura memoria	1 x 16 GB	Software di prova	Office
Slot memoria	2x SO-DIMM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
RAM massima supportata *	64 GB	<b>Batteria</b>	
Canali di memoria	Dual-channel	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
<b>Archiviazione</b>		Capacità della batteria *	45 Wh
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Durata batteria	7,23 h
Supporto di memoria *	SSD	Riproduzione video continua	12,5 h
Capacità SSD totale	512 GB	Ricarica rapida	✓
Numero di SSD installati	1	Tempo di ricarica rapida (50%)	30 min
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
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Tipo drive ottico *	✗	Alimentazione USB	✓
Lettore di schede integrato	✓	<b>Sicurezza</b>	
Tipi schede di memoria	SD	Blocco cavo	✓
<b>Grafica</b>		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Lettore di impronte digitali	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Windows Hello	✓
Produttore di GPU integrato	AMD	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Protezione della password	✓
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 660M	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore
<b>Audio</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Chip audio	Realtek ALC3287	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Sistema audio	Audio Dolby	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Numero di altoparlanti incorporati	2	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Potenza altoparlante	2 W	Umidità	5 - 95%
Microfono incorporato	✓	Altitudine massima di invio	3048 m
Numero dei microfoni	2	<b>Certificati di sicurezza</b>	
<b>Macchina fotografica</b>		Certificazione	MIL-STD-810H military test passed RoHS compliant
Fotocamera frontale	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP, TCO
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	<b>Dimensioni e peso</b>	
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	Larghezza	356 mm
Fotocamera per vita privata	✓	Profondità	253,5 mm
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Altezza	17,5 mm
		Peso *	1,7 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Adattatore AC/DC *	✓



0199271076132



199271076132

### 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.