

Lenovo

Lenovo ThinkBook 15 IIL Intel® Core™ i7 i7-1065G7 Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Grigio

Marchio : Lenovo**Famiglia del prodotto:** ThinkBook**Codice prodotto:** 20SM002CGE**Nome del prodotto :** ThinkBook 15 IIL

- Intel Core i7-1065G7 (8MB Cache, 1.3GHz)
 - 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
 - 16GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
 Intel Core i7-1065G7 (8MB Cache, 1.3GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Plus Graphics, LAN, WLAN, Webcam
 Lenovo ThinkBook 15 IIL. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-1065G7, Frequenza del processore: 1,3 GHz. Dimensioni schermo: 39,6 cm (15,6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® Iris™ Plus Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 10 Pro. Colore del prodotto: Grigio



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Mineral Grey	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo di prodotto *	Computer portatile		802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Colore del prodotto *	Grigio	Standard Wi-Fi	
Fattore di forma *	Clamshell	Connessione di rete mobile *	✗
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Alluminio, Policarbonato (PC)	Tipo di antenna	2x2
Display		Collegamento ethernet LAN	✓
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Bluetooth	✓
Touch screen *	✗	Versione Bluetooth	5.0
Tipologia HD	Full HD	Connettività	
Tipo di pannello	IPS	Quantità porte USB 2.0 *	1
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Rapporto di contrasto	800:1	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Processore		Quantità porte HDMI *	1
Produttore processore *	Intel	Versione HDMI	1.4b
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di decima generazione	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Modello del processore *	i7-1065G7	USB Sleep-and-Charge	✓
Numero di core del processore	4	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Numero di threads del processore	8	Prestazione	
Frequenza del processore turbo massima	3,9 GHz	Accelerometro	✗
Frequenza del processore *	1,3 GHz	Tastiera	
Bus di sistema	4 GT/s	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Cache processore	8 MB	Tastiera numerica *	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Resistente all'acqua	✓
Presca per processore	BGA 1526		
Litografia processore	10 nm		
Modalità di funzionamento del processore	64-bit		

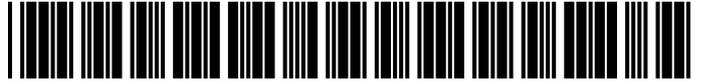
Processore		Software	
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Frequenza TDP-up configurabile	1,5 GHz	Caratteristiche speciali del processore	
TDP-up configurabile	25 W	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
TDP-down configurabile	12 W	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Frequenza di TDP-down configurabile	1 GHz	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
Tjunction	100 °C	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Versione degli slot PCI Express	3.0	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Memoria		Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
RAM installata *	16 GB	Intel® Secure Key	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Intel® TSX-NI	✗
Velocità memoria	2666 MHz	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Intel® OS Guard	✓
Struttura memoria	1 x 16 GB	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Slot memoria	1x SO-DIMM	Intel® 64	✓
RAM massima supportata *	32 GB	Execute Disable Bit	✓
Archiviazione		Idle States	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Supporto di memoria *	SSD	Dimensione della confezione del processore	50 x 25 mm
Capacità SSD totale	512 GB	Istruzioni supportate	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0, AVX-512
Numero di SSD installati	1	CPU configuration (max)	1
Capacità SSD	512 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Fattore di forma dell'unità SSD	M.2	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Tipo drive ottico *	✗	Processore ARK ID	196597
Letto di schede integrato	✓	Batteria	
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Grafica		Capacità della batteria *	45 Wh
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Durata batteria	9 h
Scheda grafica integrata *	✓	Ricarica rapida	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Gestione energetica	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Modello scheda grafica integrata *	Intel® Iris™ Plus Graphics	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	300 MHz	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1100 MHz	Jack DC-in	✓
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Alimentazione USB	✓
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.5	Sicurezza	
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x8A52	Blocco cavo	✓
Audio		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Chip audio	Realtek ALC3287	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Sistema audio	Audio Dolby	Protezione della password	✓
Numero di altoparlanti incorporati	2	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Potenza altoparlante	2 W	Certificati di sicurezza	
Microfono incorporato	✓	Certificati di conformità	RoHS
Velocità di alimentazione della carta (a colori, lettere)	2	Sostenibilità	
Macchina fotografica		Certificati di sostenibilità	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Fotocamera frontale	✓		
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD		
Fotocamera per vita privata	✓		
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy		

Dimensioni e peso

Larghezza	364 mm
Profondità	245 mm
Altezza	18,9 mm
Peso *	1,8 kg



0194632879803



194632879803

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.