

Lenovo

Lenovo ThinkBook 16 Intel® Core™ i5 i5-1335U Computadora portátil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkBook

Código del producto:
21KH00F5LM

Nombre del producto : 16

- Windows 11 Pro
 - Intel Core i5-1335U (12MB Cache)
 - 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS
 - 16GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
- Intel Core i5-1335U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkBook 16 Intel® Core™ i5 i5-1335U Computadora portátil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris:

Alcanza nuevos niveles en la colaboración

- Portátil empresarial de 40,64 cm (16"), equipado con la certificación Intel® Evo™ con hasta vPro® Essentials (algunos modelos)
- Rápida capacidad de respuesta con batería que dura todo el día
- Inicio de sesión sin intervención con cámara de infrarrojos (IR) y Windows Hello
- Realmente fiable gracias a las pruebas y controles de durabilidad de grado militar
- Teclado ergonómico rediseñado y opciones de pantalla grande
- Ideal para recopilación de datos, trabajo creativo y colaboración en equipo.



Diseño		Red	
Nombre del color	Arctic Grey	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo de producto *	Computadora portátil		802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Color del producto *	Gris	Estándares de Wi-Fi	
Factor de forma *	Concha	Conexión de redes móviles *	✗
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)	Tipo de antena	2x2
		Ethernet	✓
		Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
		Bluetooth	✓
		Versión de Bluetooth	5.2
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	40.6 cm (16")	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Pantalla táctil *	✗	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo HD	WUXGA	Número de puertos HDMI *	1
Tipo de panel	IPS	Versión HDMI	2.1
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos Thunderbolt 4 Intel® Thunderbolt 4	1
Relación de aspecto nativa	16:10	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla antirreflejante	✓	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Suministro de potencia USB	✓
Espacio de color RGB	NTSC	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Gama de colores	45%	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Máxima velocidad de actualización	60 Hz		
Razón de contraste (típica)	1000:1		
Procesador			
Fabricante de procesador *	Intel		
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5		
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación		
Modelo del procesador *	i5-1335U		
Núcleos del procesador	10		
Filamentos de procesador	12		
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz		

Procesador		Desempeño	
Núcleos de rendimiento	2	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Núcleos eficientes	8	Teclado	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.6 GHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.4 GHz	Idioma del teclado	Español
Caché del procesador	12 MB	Teclado numérico *	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Retro iluminación de teclado	✗
Potencia base del procesador	15 W	Teclado resistente a líquidos	✓
Máxima potencia del turbo	55 W	Software	
Memoria		Idioma del sistema operativo	Español
Memoria interna *	16 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Batería	
Velocidad de memoria del reloj	5200 MHz	Tecnología de batería	Polímero de litio
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Capacidad de batería *	45 Wh
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Duración de la batería (máxima)	9.15 h
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Tiempo continuo de reproducción de video	14.43 h
Memoria interna máxima *	64 GB	Carga rápida	✓
Canales de memoria	Doble canal	Tiempo de carga rápida (50%)	30 min
Medios de almacenamiento		Control de energía	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Unidad de almacenamiento *	SSD	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Número de unidades SSD instalados	1	Seguridad	
SDD, capacidad	512 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
NVMe	✓	Lector de huella digital	✓
Factor de formato SSD	M.2	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Lector de tarjeta integrado	✓	Protección mediante contraseña	✓
Tarjetas de memoria compatibles	SD	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Gráficos		Condiciones ambientales	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altitud máxima de envío	3048 m
Audio		Certificados	
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Certificados de cumplimiento	RoHS
Sistema de audio	Dolby Audio	Certificación	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 TCO Certified 9.0 TÜV Rheinland® Low Blue Light MIL-STD-810H
Número de altavoces incorporados	2	Sustentabilidad	
Potencia de altavoz	2 W	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Micrófono incorporado	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold
número de micrófonos	2	Peso y dimensiones	
Cámara fotográfica		Ancho	356 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	253.5 mm
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles	Altura	17.5 mm
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Peso *	1.7 kg
Cámara con configuración de privacidad	✓		
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		



0197531283979



197531283979

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.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date