

Lenovo

Lenovo ThinkBook 15 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkBook

Código del producto:
20VE016PLM

Nombre del producto : 15

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache, 2.4GHz)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache, 2.4GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkBook 15. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1135G7, Frecuencia del procesador: 2.4 GHz.

Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080

Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris



Diseño		Puertos e Interfaces	
Nombre del color	Mineral Grey	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo de producto *	Computadora portátil	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Color del producto *	Gris	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Factor de forma *	Concha	Número de puertos HDMI *	1
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio	Versión HDMI	1.4b
Exhibición		Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Intel® Thunderbolt 4	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla táctil *	✗	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Tipo HD	Full HD	Suministro de potencia USB	✓
Tipo de panel	IPS	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Retroiluminación LED	✓	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Desempeño	
Pantalla antirreflejante	✓	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Teclado	
Espacio de color RGB	NTSC	Dispositivo apuntador	Touchpad
Gama de colores	45%	Idioma del teclado	Español
Razón de contraste (típica)	700:1	Teclado numérico *	✓
Procesador		Retro iluminación de teclado	✗
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado resistente a líquidos	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Software	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Modelo del procesador *	i5-1135G7	Idioma del sistema operativo	Español
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz		
Frecuencia del procesador *	2.4 GHz		
Caché del procesador	8 MB		

Procesador		Software	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz	Características especiales del procesador	
TDP-up configurable	28 W	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
TDP-down configurable	12 W	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Memoria		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Memoria interna *	8 GB	Estados de inactividad	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Configuración de CPU (máximo)	1
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Opciones integradas disponibles	✗
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Memoria interna máxima *	40 GB	Batería	
Canales de memoria	Doble canal	Tecnología de batería	Polímero de litio
Medios de almacenaje		Capacidad de batería *	45 Wh
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Duración de la batería (máxima)	6 h
Unidad de almacenamiento *	SSD	Carga rápida	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Tiempo de carga rápida (50%)	30 min
Número de unidades SSD instalados	1	Control de energía	
SDD, capacidad	512 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Seguridad	
NVMe	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Factor de formato SSD	M.2	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo de unidad óptica *	✗	Lector de huella digital	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MMC, SD, SDHC, SDXC	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Gráficos		Protección mediante contraseña	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Condiciones ambientales	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Audio		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Sistema de audio	Dolby Audio	Altitud máxima de envío	3048 m
Número de altavoces incorporados	2	Certificados	
Potencia de altavoz	2 W	Certificados de cumplimiento	RoHS
Micrófono incorporado	✓	Certificación	ErP lot3
número de micrófonos	2	Sustentabilidad	
Cámara fotográfica		Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Cámara frontal	✓	Peso y dimensiones	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Ancho	357 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Profundidad	235 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Altura	18.9 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Peso *	1.7 kg
Red			
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Ethernet	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.1		
WWAN	No instalado		



0196800012326



196800012326

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.