

Lenovo

Lenovo LOQ Intel® Core™ i7 i7-13620H Computadora portátil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Gris

Marca : Lenovo

Código del producto: 82XW001SLM

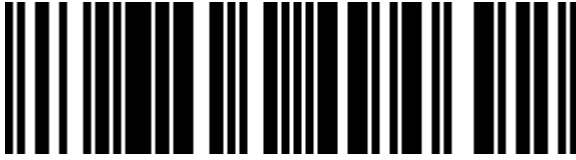
Nombre del producto : LOQ

Lenovo LOQ. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-13620H. Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA GeForce RTX 4060. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Gris



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Storm Grey	Cámara frontal	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles
Color del producto *	Gris	Tipo de cámara frontal HD	Full HD
Factor de forma *	Concha	Cámara con configuración de privacidad	✓
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	40.6 cm (16")	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Pantalla táctil *	✗	Conexión de redes móviles *	✗
Tipo HD	WUXGA	Tipo de antena	2x2
Tipo de panel	IPS	Ethernet	✓
Retroiluminación LED	✓	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Relación de aspecto nativa	16:9	Bluetooth	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Versión de Bluetooth	5.1
Brillo de pantalla	350 cd / m ²	Puertos e Interfaces	
Espacio de color RGB	NTSC	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Gama de colores	45%	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Máxima velocidad de actualización	144 Hz	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Razón de contraste (típica)	1200:1	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Procesador		Número de puertos HDMI *	1
Fabricante de procesador *	Intel	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Suministro de potencia USB	✓
Modelo del procesador *	i7-13620H		
Núcleos del procesador	10		
Frecuencia del procesador turbo	4.9 GHz		
Núcleos de rendimiento	6		

Procesador		Desempeño	
Núcleos eficientes	4	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.9 GHz	Teclado	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.6 GHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Caché del procesador	24 MB	Idioma del teclado	Español
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Teclado numérico *	✓
TDP-down configurable	35 W	Retro iluminación de teclado	✓
Potencia base del procesador	45 W	Color de la retroiluminación del teclado	RGB
Máxima potencia del turbo	115 W	Zona de retroiluminación del teclado	4-zone RGB
Memoria		Software	
Memoria interna *	16 GB	Idioma del sistema operativo	Español
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Velocidad de memoria del reloj	5200 MHz	Software incluido	Office Trial
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Características especiales del procesador	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Batería	
Memoria interna máxima *	16 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Canales de memoria	Doble canal	Capacidad de batería *	60 Wh
Medios de almacenaje		Duración de la batería (máxima)	5.7 h
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tiempo continuo de reproducción de video	7.4 h
Unidad de almacenamiento *	SSD	Carga rápida	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Control de energía	
Número de unidades SSD instalados	1	Potencia de adaptador AC	170 W
SDD, capacidad	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
NVMe	✓	Seguridad	
Factor de formato SSD	M.2	Lector de huella digital	✗
Tipo de unidad óptica *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Gráficos		Protección mediante contraseña	✓
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 4060	Condiciones ambientales	
Capacidad memoria de adaptador gráfico	8 GB	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Altitud máxima de envío	3048 m
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Certificados	
NVIDIA G-SYNC	✓	Certificación	ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant
Audio		Peso y dimensiones	
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Ancho	359.6 mm
Sistema de audio	Nahimic Audio	Profundidad	277.6 mm
Número de altavoces incorporados	2	Altura (frente)	2.1 cm
Potencia de altavoz	2 W	Altura (posterior)	2.59 cm
Micrófono incorporado	✓	Peso *	2.6 kg
número de micrófonos	2		



0196804494692



196804494692

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.