



Lenovo LOQ Computadora portátil 40.6 cm (16") WUXGA Intel® Core™ i7 i7-13620H 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



intel

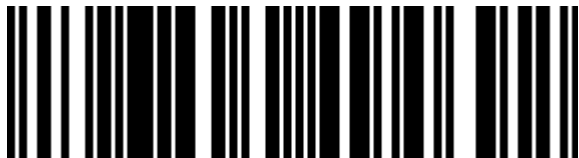


intel



Diseño		Audio	
Nombre del color	Storm Grey	número de micrófonos	2
Tipo de producto *	Computadora portátil	Cámara fotográfica	
Color del producto *	Gris	Cámara frontal	✓
Factor de forma *	Concha	Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Tipo de cámara frontal HD	Full HD
Exhibición		Cámara con configuración de privacidad	✓
Diagonal de la pantalla *	40.6 cm (16")	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	Red	
Pantalla táctil *	✗	Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo HD	WUXGA	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo de panel	IPS	Conexión de redes móviles *	✗
Retroiluminación LED	✓	Tipo de antena	2x2
Relación de aspecto nativa	16:9	Ethernet	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Brillo de pantalla	350 cd / m ²	Bluetooth	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Versión de Bluetooth	5.1
Gama de colores	45%	Puertos e Interfaces	
Máxima velocidad de actualización	144 Hz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Razón de contraste (típica)	1200:1	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Procesador		Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Número de puertos HDMI *	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Modelo del procesador *	i7-13620H		
Frecuencia del procesador turbo	4.9 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.6 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.9 GHz	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Núcleos del procesador	10	Suministro de potencia USB	✓
Caché del procesador	24 MB	Teclado	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Dispositivo apuntador	Touchpad
Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC	Idioma del teclado	Español
Potencia base del procesador	45 W	Teclado numérico *	✓
Máxima potencia del turbo	115 W	Retro iluminación de teclado	✓
Núcleos de rendimiento	6	Color de la retroiluminación del teclado	RGB
Núcleos eficientes	4	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	Batería	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Capacidad de batería *	60 Wh
Memoria interna máxima *	16 GB	Duración de la batería (máxima)	5.7 h
Canales de memoria	Doble canal	Tiempo continuo de reproducción de video	7.4 h
Medios de almacenaje		Carga rápida	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Control de energía	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Potencia de adaptador AC	170 W
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Número de unidades SSD instalados	1	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
SDD, capacidad	512 GB	Seguridad	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Lector de huella digital	✗
NVMe	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Factor de formato SSD	M.2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de unidad óptica *	✗	Protección mediante contraseña	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Gráficos		Condiciones ambientales	
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 4060	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	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® UHD Graphics	Altitud máxima de envío	3048 m
Capacidad memoria de adaptador gráfico	8 GB	Certificados	
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Certificación	ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant
NVIDIA G-SYNC	✓	Peso y dimensiones	
Audio		Ancho	359.6 mm
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Profundidad	277.6 mm
Sistema de audio	Nahimic Audio	Altura (frente)	2.1 cm
Número de altavoces incorporados	2	Altura (posterior)	2.59 cm
Potencia de altavoz	2 W	Peso *	2.6 kg
Micrófono incorporado	✓		



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.

Publication date: 23-AUG-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date