

Lenovo

## Lenovo LOQ 15ARP9 AMD Ryzen™ 7 7435HS Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 24 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Español Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos: LOQ

Código del producto: 83JC00HBSP

Nombre del producto : LOQ 15ARP9



- AMD Ryzen 7 7435HS (8C/16T, 3.1/4.5GHz, 4MB L2/16MB L3)
- 15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits 100% sRGB 144Hz G-SYNC
- 2x 12GB SODIMM DDR5-4800
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- NVIDIA GeForce RTX 4050 6GB , Boost Clock 2370MHz, TGP 105W
- No OS

AMD Ryzen 7 7435HS (8C/16T, 3.1/4.5GHz, 4MB L2/16MB L3), 2x 12GB SODIMM DDR5-4800, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits 100% sRGB 144Hz G-SYNC, NVIDIA GeForce RTX 4050 6GB , Boost Clock 2370MHz, TGP 105W, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, HD 720p with E-shutter, No OS

Lenovo LOQ 15ARP9 AMD Ryzen™ 7 7435HS Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 24 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Español Gris:



### Únete al juego

- Juega a los mejores juegos con el procesador AMD Ryzen™ 7435HS.
- Cada píxel cuenta una historia con los gráficos NVIDIA® GeForce RTX™ 40 Series
- Tecnología de refrigeración efectiva que mantiene tus sesiones en funcionamiento sin interrupciones.
- Durabilidad MIL-STD-810H probada en batalla y aprobada para jugadores.
- El almacenamiento ampliable garantiza que tu portátil está preparado para el futuro.

Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Luna grey	Tipo de cámara frontal	HD
Tipo de producto *	Portátil	Cámara con configuración de privacidad	✓
Color del producto *	Gris	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Factor de forma *	Concha	Conexión	
Material de la carcasa	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Posicionamiento de mercado	Juego	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Exhibición		Conexión a red móvil *	✗
Diagonal de la pantalla *	39,6 cm (15.6")	Tipo de antena	2x2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Ethernet	✓
Pantalla táctil *	✗	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Tipo HD	Full HD	Bluetooth	✓
Tipo de pantalla	IPS	Versión de Bluetooth	5.2
Retroiluminación LED	✓	WWAN	Sin instalar
Relación de aspecto nativa	16:9	Puertos e Interfaces	
Pantalla antirreflectante	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Brillo de pantalla	300 cd / m <sup>2</sup>	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Espacio de color RGB	sRGB	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Gama de colores	100%	Número de puertos HDMI *	1
Máxima velocidad de actualización	144 Hz	Versión HDMI	2.1
Razón de contraste (típica)	1000:1	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Procesador		USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Fabricante de procesador *	AMD		
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 7		
Generación del procesador	AMD Ryzen 7000 Series		
Modelo del procesador *	7435HS		
Número de núcleos de procesador	8		
Número de hilos de ejecución	16		

<b>Procesador</b>		<b>Desempeño</b>	
Frecuencia del procesador turbo	4,5 GHz	Chipset	AMD SoC
Frecuencia del procesador *	3,1 GHz	<b>Teclado</b>	
Caché del procesador	16 MB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Tipo de cache en procesador	L3	Teclado numérico *	✓
Potencia base del procesador	35 W	Retroiluminación de teclado	✓
<b>Memoria</b>		Color de la retroiluminación del teclado	Blanco
Memoria interna *	24 GB	Idioma del teclado	Español
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	<b>Software</b>	
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	Sistema operativo instalado *	✗
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	<b>Batería</b>	
Disposición de la memoria	2 x 12 GB	Tecnología de batería	Ión de litio
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Capacidad de batería *	60 Wh
Memoria interna máxima *	32 GB	Autonomía	3,8 h
Canales de memoria	Doble canal	Tiempo continuo de reproducción de vídeo	4 h
<b>Medios de almacenaje</b>		Carga rápida	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tiempo de carga rápida (50%)	30 min
Unidad de almacenamiento *	SSD	<b>Control de energía</b>	
Capacidad total de SSD	512 GB	Potencia de adaptador AC	170 W
Número de unidades SSD instalados	1	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
SDD, capacidad	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Puerto de carga USB tipo C *	✓
NVMe	✓	Suministro de potencia USB	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	<b>Seguridad</b>	
Tipo de unidad óptica *	✗	Lector de huella digital	✗
Tarjeta de lectura integrada	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
<b>Gráficos</b>		Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externa	NVIDIA	Protección mediante contraseña	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 4050	Protección con contraseña	BIOS, Encendido, Supervisor
Capacidad memoria de adaptador gráfico	6 GB	<b>Condiciones ambientales</b>	
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Adaptador gráfico incorporado *	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	No disponible	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
NVIDIA G-SYNC	✓	Altura máxima de envío	3048 m
<b>Audio</b>		<b>Aprobaciones reguladoras</b>	
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Certificados de conformidad	RoHS
Sistema de audio	Nahimic Audio	Certificación	ErP Lot 3 TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Número de altavoces incorporados	2	<b>Peso y dimensiones</b>	
Potencia de altavoz	2 W	Ancho	359,9 mm
Micrófono incorporado	✓	Profundidad	258,7 mm
número de micrófonos	2	Altura (frente)	2,19 cm
<b>Cámara fotográfica</b>		Altura (posterior)	2,39 cm
Cámara frontal	✓	Peso *	2,38 kg
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles	<b>Contenido del embalaje</b>	
		Adaptador AC incluido *	✓
		Pluma stylus	✗



0198157489776



198157489776

### 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.