

Lenovo

Lenovo Yoga Slim 7 14IMH9 Intel Core Ultra 7 155H Portátil 35,6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Español Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos: Yoga

Código del producto:
83CV00D9SP

Nombre del producto : Yoga
Slim 7 14IMH9



Intel Core Ultra 7 155H, 16C (6P + 8E + 2LPE)/22T, Max Turbo up to 4.8GHz, 24MB Intel Smart Cache, 32GB LPDDR5-6400, 1TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14" WUXGA (1920x1200) OLED 400nits Glossy 100% DCI-P3 60Hz Eyesafe Dolby Vision DisplayHDR True Black 500, Intel Arc Graphics, Wi-Fi 6E 802.11ax 2x2 + BT5.3, FHD 1080p + IR with E-shutter, ToF Sensor, Windows 11 Home

Lenovo Yoga Slim 7 14IMH9 Intel Core Ultra 7 155H Portátil 35,6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Español Gris:




Make your move

- Impresionantes imágenes en una pantalla WUXGA OLED de 35,56 cm (14")
- Sorprendentemente fino e increíblemente duradero para usar en los desplazamientos
- Aumenta la productividad con los procesadores Intel® Core™ Ultra
- Batería de larga duración capaz de afrontar todo el día
- Conexiones rápidas con puertos versátiles

Diseño		Gráficos	
Nombre del color	Luna Grey	Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel
Tipo de producto *	Portátil	Adaptador de gráficos discreto *	✗
Color del producto *	Gris	Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Arc Graphics
Factor de forma *	Concha	Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Arc Graphics
Material de la carcasa	Aluminio		
Exhibición		Audio	
Diagonal de la pantalla *	35,6 cm (14")	Chip de sonido	Realtek ALC3306
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Número de altavoces incorporados	4
Pantalla táctil *	✗	Potencia de altavoz	2 W
Tipo HD	WUXGA	Micrófono incorporado	✓
Tipo de pantalla	OLED	número de micrófonos	4
Retroiluminación LED	✓	Cámara fotográfica	
Relación de aspecto nativa	16:10	Cámara frontal	✓
Superficie de la pantalla	Brillo	Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles
Brillo de pantalla	400 cd / m ²	Tipo de cámara frontal HD	Full HD
Espacio de color RGB	DCI-P3	Cámara infrarroja (IR)	✓
Gama de colores	100%	Cámara con configuración de privacidad	✓
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓		
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Dolby Vision		
Procesador		Conexión	
Fabricante de procesador *	Intel	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Familia de procesador *	Intel Core Ultra 7	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Serie 1)	Conexión a red móvil *	✗
Modelo del procesador *	155H	Tipo de antena	2x2
Número de núcleos de procesador	16	Ethernet	✗
Número de hilos de ejecución	22	Bluetooth	✓

Procesador		Conexión	
Frecuencia del procesador turbo	4,8 GHz	Versión de Bluetooth	5.3
Núcleos de rendimiento	6	WWAN	Sin instalar
Núcleos de eficiencia	8	Puertos e Interfaces	
Núcleos de eficiencia de baja potencia	2	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,8 GHz	Número de puertos HDMI *	1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,8 GHz	Versión HDMI	2.1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia de baja potencia	2,5 GHz	Número de puertos Thunderbolt 4	2
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	1,4 GHz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Frecuencia base de núcleo eficiente	0,9 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia base del núcleo de eficiencia de baja potencia	700 MHz	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Caché del procesador	24 MB	Desempeño	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Chipset	Intel® SoC
Potencia base del procesador	28 W	Teclado	
Potencia turbo máxima	115 W	Dispositivo apuntador	Touchpad
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)		Teclado numérico *	✗
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)	Intel AI Boost	Retroiluminación de teclado	✓
Máxima frecuencia del núcleo NPU	1,4 GHz	Idioma del teclado	Español
Soporte de dispersión	✓	Software	
Soporte de efectos de Windows Studio	✓	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Soporte de tipos de datos de IA en el núcleo NPU	FP16, FP32, Int8	Idioma del sistema operativo	Español
Entornos de trabajo de software de IA compatibles con el núcleo NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Software de prueba	Office
Memoria		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Memoria interna *	32 GB	Batería	
Tipo de memoria interna	LPDDR5-SDRAM	Capacidad de batería *	65 Wh
Velocidad de memoria del reloj	6400 MHz	Control de energía	
Forma de factor de memoria	Incorporado	Potencia de adaptador AC	65 W
Memoria interna máxima *	32 GB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Medios de almacenaje		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Suministro de potencia USB	✓
Capacidad total de SSD	1 TB	Seguridad	
Número de unidades SSD instalados	1	Lector de huella digital	✗
SDD, capacidad	1 TB	Windows Hello	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
NVMe	✓	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Factor de forma de disco SSD	M.2	Condiciones ambientales	
Tipo de unidad óptica *	✗	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Tarjeta de lectura integrada	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Gráficos		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Aprobaciones regulatoras	
		Certificación	ENERGY STAR,EPEAT Gold,RoHS
		Peso y dimensiones	
		Ancho	312 mm
		Profundidad	221 mm
		Altura	14,9 mm
		Peso *	1,39 kg

Contenido del embalaje

Adaptador AC incluido * 



0199271868676



199271868676

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.