

Lenovo

## Lenovo IdeaPad Slim 3 Intel® Core™ i3 i3-1305U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB LPDDR5-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Azul

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
IdeaPad

Código del producto:  
82X7003YLM

Nombre del producto : Slim 3



- Windows 11 Home  
- Intel Core i3-1305U (10MB Cache)  
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 TN  
- 8GB (4800MHz) LPDDR5-SDRAM & 256GB SSD  
Intel Core i3-1305U (10MB Cache), 8GB LPDDR5-SDRAM, 256GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 TN, Intel UHD Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home  
Lenovo IdeaPad Slim 3. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-1305U. 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: LPDDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Azul. Peso: 1.62 kg



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Frost Blue	Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de cámara frontal HD	Full HD
Color del producto *	Azul	Cámara con configuración de privacidad	✓
Factor de forma *	Concha	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)		
Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Pantalla táctil *	✗	Conexión de redes móviles *	✗
Tipo HD	Full HD	Tipo de antena	2x2
Tipo de panel	TN	Ethernet	✗
Retroiluminación LED	✓	Bluetooth	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Versión de Bluetooth	5.1
Pantalla antirreflejante	✓		
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Puertos e Interfaces	
Espacio de color RGB	NTSC	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Gama de colores	45%	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Razón de contraste (típica)	400:1	Número de puertos HDMI *	1
Procesador		Versión HDMI	1.4
Fabricante de procesador *	Intel	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Generación de procesadores	Intel Core i3-13xxx	Suministro de potencia USB	✓
Modelo del procesador *	i3-1305U		
Núcleos del procesador	5	Desempeño	
Frecuencia del procesador turbo	4.5 GHz	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Núcleos de rendimiento	1		
Núcleos eficientes	4		

<b>Procesador</b>		<b>Teclado</b>	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.5 GHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.3 GHz	Idioma del teclado	Español
Caché del procesador	10 MB	Teclado numérico *	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Retro iluminación de teclado	✗
TDP-down configurable	12 W	<b>Software</b>	
Potencia base del procesador	15 W	Idioma del sistema operativo	Español
Máxima potencia del turbo	55 W	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
<b>Memoria</b>		Software incluido	Office Trial
Memoria interna *	8 GB	<b>Características especiales del procesador</b>	
Tipo de memoria interna	LPDDR5-SDRAM	Configuración de CPU (máximo)	1
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	<b>Batería</b>	
Factor de forma de memoria	A bordo	Tecnología de batería	Polímero de litio
Memoria interna máxima *	8 GB	Capacidad de batería *	47 Wh
<b>Medios de almacenaje</b>		Duración de la batería (máxima)	8.1 h
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Tiempo continuo de reproducción de video	12 h
Unidad de almacenamiento *	SSD	Carga rápida	✓
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	<b>Control de energía</b>	
Número de unidades SSD instalados	1	Potencia de adaptador AC	65 W
SDD, capacidad	256 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	✓	<b>Seguridad</b>	
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
Tarjetas de memoria compatibles	MMC, SD, SDHC, SDXC	Protección mediante contraseña	✓
<b>Gráficos</b>		Protección con contraseña	BIOS, Encendido, Unidad de disco duro
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	<b>Condiciones ambientales</b>	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Altitud máxima de envío	3048 m
<b>Audio</b>		<b>Certificados</b>	
Sistema de audio	Dolby Audio	Certificados de conformidad	RoHS
Número de altavoces incorporados	2	Certificación	MIL-STD-810H TÜV
Potencia de altavoz	1.5 W	<b>Sustentabilidad</b>	
Micrófono incorporado	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver, ErP
número de micrófonos	2	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Ancho	359.3 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	235 mm
		Altura	17.9 mm
		Peso *	1.62 kg

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: 16-JUL-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date