

Lenovo

Lenovo ThinkPad X13 Intel® Core™ i7 i7-1255U Computadora portátil 33.8 cm (13.3") WUXGA 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
21BQS1S700

Nombre del producto : X13



- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1255U (12MB Cache)
- 33.8 cm (13.3") WUXGA 1920 x 1200 IPS
- 16GB (4800MHz) LPDDR5-SDRAM & 512GB SSD
Intel Core i7-1255U (12MB Cache), 16GB LPDDR5-SDRAM, 512GB SSD, 33.8 cm (13.3") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit
Lenovo ThinkPad X13. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1255U. Diagonal de la pantalla: 33.8 cm (13.3"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.29 kg



Diseño		Puertos e Interfaces	
Nombre del color	Thunder Black	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo de producto *	Computadora portátil	Número de puertos HDMI *	1
Color del producto *	Negro	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Factor de forma *	Concha	Intel® Thunderbolt 4	✓
Material de la cubierta	Sulfuro de polifenileno (PPS), Aluminio	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Exhibición		USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Diagonal de la pantalla *	33.8 cm (13.3")	Suministro de potencia USB	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Pantalla táctil *	✗	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Tipo HD	WUXGA	Desempeño	
Tipo de panel	IPS	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Retroiluminación LED	✓	Teclado	
Relación de aspecto nativa	16:10	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Pantalla antirreflejante	✓	Idioma del teclado	Español
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Teclado numérico *	✗
Espacio de color RGB	NTSC	Retro iluminación de teclado	✓
Gama de colores	72%	Teclado resistente a líquidos	✓
Razón de contraste (típica)	1000:1	Software	
Procesador		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Fabricante de procesador *	Intel	Idioma del sistema operativo	Español
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 12ma Generación	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Modelo del procesador *	i7-1255U		
Núcleos del procesador	10		
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz		
Caché del procesador	12 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		

Procesador		Características especiales del procesador	
TDP-down configurable	12 W	Flex Memory Access de Intel	✓
Memoria		Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Memoria interna *	16 GB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Tipo de memoria interna	LPDDR5-SDRAM	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	Configuración de CPU (máximo)	1
Factor de forma de memoria	A bordo	Opciones integradas disponibles	✗
Memoria interna máxima *	16 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Canales de memoria	Doble canal	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Medios de almacenaje		Batería	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Unidad de almacenamiento *	SSD	Capacidad de batería *	54.7 Wh
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Carga rápida	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Control de energía	
SDD, capacidad	512 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
NVMe	✓	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Factor de formato SSD	M.2	Seguridad	
Tipo de unidad óptica *	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Gráficos		Lector de huella digital	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Lector de tarjeta inteligente	✗
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Protección mediante contraseña	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Protección con contraseña	BIOS, Encendido, Supervisor, SSD
Audio		Condiciones ambientales	
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Sistema de audio	Dolby Audio	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Altitud máxima de envío	3048 m
número de micrófonos	2	Certificados	
Cámara fotográfica		Certificación	EPEAT Gold ENERGY STAR 8.0 ErP Lot 3 TCO Certified 9.0 RoHS compliant MIL-STD-810H
Cámara frontal	✓	Peso y dimensiones	
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles	Ancho	305.8 mm
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Profundidad	217.6 mm
Cámara infrarroja (IR)	✓	Altura	18.1 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Peso *	1.29 kg
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		
Red			
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Tipo de antena	2x2		
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Ethernet	✗		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.1		

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