

Lenovo

Lenovo ThinkPad X13 Intel® Core™ i7 i7-1265U Computadora portátil 33.8 cm (13.3") WUXGA 16 GB LPDDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
21BQS65E00

Nombre del producto : X13



- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1265U (12MB Cache)
- 33.8 cm (13.3") WUXGA 1920 x 1200 IPS
- 16GB (4800MHz) LPDDR5-SDRAM & 1000GB SSD
Intel Core i7-1265U (12MB Cache), 16GB LPDDR5-SDRAM, 1000GB 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: i7-1265U. 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: 1 TB, 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		Red	
Nombre del color	Thunder Black	Tipo de antena	2x2
Tipo de producto *	Computadora portátil	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Color del producto *	Negro	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Factor de forma *	Concha	Ethernet	✗
Material de la cubierta	Sulfuro de polifenileno (PPS), Aluminio	Bluetooth	✓
Exhibición		Versión de Bluetooth	5.1
Diagonal de la pantalla *	33.8 cm (13.3")	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	WWAN	No instalado
Pantalla táctil *	✗	Puertos e Interfaces	
Tipo HD	WUXGA	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo de panel	IPS	Número de puertos HDMI *	1
Retroiluminación LED	✓	Versión HDMI	2.1
Relación de aspecto nativa	16:10	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Pantalla antirreflejante	✓	Intel® Thunderbolt 4	✓
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Espacio de color RGB	NTSC	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Gama de colores	72%	Suministro de potencia USB	✓
Razón de contraste (típica)	1000:1	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Procesador		Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Fabricante de procesador *	Intel	Desempeño	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 12ma Generación	Teclado	
Modelo del procesador *	i7-1265U	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Núcleos del procesador	10		
Frecuencia del procesador turbo	4.8 GHz		
Núcleos de rendimiento	2		
Núcleos eficientes	8		

Procesador		Teclado	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.8 GHz	Idioma del teclado	Inglés
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.6 GHz	Teclado numérico *	✗
Caché del procesador	12 MB	Retro iluminación de teclado	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Teclado resistente a líquidos	✓
Potencia base del procesador	15 W	Software	
Máxima potencia del turbo	55 W	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Memoria		Idioma del sistema operativo	Inglés
Memoria interna *	16 GB	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Tipo de memoria interna	LPDDR5-SDRAM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	Software incluido	Absolute Resilience 1-year + Intel® Connectivity Performance Suite
Factor de forma de memoria	A bordo	Batería	
Memoria interna máxima *	16 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Canales de memoria	Doble canal	Capacidad de batería *	41 Wh
Medios de almacenaje		Carga rápida	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Control de energía	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Potencia de adaptador AC	65 W
Capacidad total de las unidades SSD	1 TB	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Número de unidades SSD instalados	1	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
SDD, capacidad	1 TB	Seguridad	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Ranura para cable de seguridad	✓
NVMe	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Factor de formato SSD	M.2	Lector de huella digital	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Lector de tarjeta inteligente	✗
Lector de tarjeta integrado	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Gráficos		Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Protección mediante contraseña	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Protección con contraseña	BIOS, Encendido, Supervisor, SSD
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Condiciones ambientales	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Audio		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Altitud máxima de envío	3048 m
Sistema de audio	Dolby Audio	Certificados	
Número de altavoces incorporados	2	Certificados de conformidad	RoHS
Potencia de altavoz	2 W	Certificación	ErP Lot 3 MIL-STD-810H
Micrófono incorporado	✓	Sustentabilidad	
número de micrófonos	2	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Cámara fotográfica		Peso y dimensiones	
Cámara frontal	✓	Ancho	305.8 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Profundidad	217.6 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Altura	18.1 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Peso *	1.29 kg
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Red	
Red		Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
		Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
		Conexión de redes móviles *	✗



0197529138502



197529138502

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.