

Lenovo

Lenovo ThinkPad X13 Gen 2 (Intel) Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Portátil 33,8 cm (13.3") WUXGA 16 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Español Negro

Marca : Lenovo**Familia de productos:**
ThinkPad**Código del producto:**
20WK00A7SP**Nombre del producto :**
ThinkPad X13 Gen 2 (Intel)

Intel Core i7-1165G7 (4C/8T, 2.8/4.7GHz, 12MB), 16GB LPDDR4x-4266, 512GB SSD M.2 2280 PCIe x4 NVMe Opal2, 13.3" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits Anti-glare, Intel Iris Xe Graphics, Intel AX201 11ax 2x2 + BT5.2, IR & 1080p with Privacy Shutter, Windows 10 Pro 64

Lenovo ThinkPad X13 Gen 2 (Intel) Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Portátil 33,8 cm (13.3") WUXGA 16 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Español Negro:

La productividad móvil definitiva

El portátil ThinkPad X13 de 2.ª generación (13" Intel) ofrece la mejor combinación de movilidad y rendimiento. Fino y ligero, cuenta con una batería que dura todo el día y conectividad 5G opcional, así podrás llevarlo a cualquier parte. Su procesador Intel® Core™ vPro® de 11.ª generación y la tarjeta gráfica Iris® Xe dan paso a una memoria LPDDR4x RAM de hasta 32 G con la que conseguirás un rendimiento rápido y potente. Los puertos Thunderbolt™ 4 duales completan el paquete; además, cuenta con excelentes funciones de seguridad. Gracias a la plataforma Intel® Evo®, el dispositivo responde a gran velocidad y estará listo siempre que lo necesites.

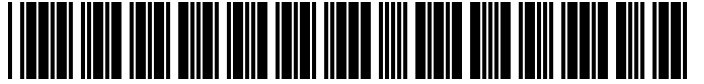


Diseño		Conexión	
Nombre del color	Villi Black	WWAN	Instalada
Tipo de producto *	Portátil	Puertos e Interfaces	
Color del producto *	Negro	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Factor de forma *	Concha	Número de puertos HDMI *	1
Exhibición		Versión HDMI	2.0
Diagonal de la pantalla *	33,8 cm (13.3")	Número de puertos Thunderbolt 4	2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Intel® Thunderbolt 4	✓
Pantalla táctil *	✗	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo HD	WUXGA	Conector base	✓
Tipo de pantalla	IPS	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Retroiluminación LED	✓	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Relación de aspecto nativa	16:10	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Pantalla antirreflectante	✓	Desempeño	
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Chipset	Intel® SoC
Razón de contraste (típica)	1000:1	Teclado	
Procesador		Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado numérico *	✗
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Retroiluminación de teclado	✓
Generación del procesador	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Teclado resistente a líquidos	✓
Modelo del procesador *	i7-1165G7	Idioma del teclado	Español
Número de núcleos de procesador	4	Software	
Frecuencia del procesador turbo	4,7 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Frecuencia del procesador *	2,8 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Frecuencia de potencia de diseño térmico configurable-alta	2,8 GHz		
Potencia de diseño térmico configurable-alta	28 W		

Procesador		Características especiales del procesador	
Potencia de diseño térmico configurable-baja	12 W	Tecnología Trusted Execution de Intel®	✗
Frecuencia de potencia de diseño térmico configurable-baja	1,2 GHz	VT-x de Intel® con Extended Page Tables (EPT)	✓
Memoria		Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel® (SIPP)	
Memoria interna *	16 GB	Extensiones de protección de software Intel® (Intel® SGX)	✗
Tipo de memoria interna	LPDDR4x-SDRAM	Estados de inactividad	✓
Velocidad de memoria del reloj	4266 MHz	Configuración de CPU (máximo)	1
Forma de factor de memoria	Incorporado	Opciones integradas disponibles	✗
Memoria interna máxima *	16 GB	Tecnología de virtualización de Intel® para E / S dirigida (VT-d)	
Medios de almacenaje		Tecnología de virtualización Intel® (VT-x)	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Batería	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología de batería	Polímero de litio
Capacidad total de SSD	512 GB	Capacidad de batería *	54,7 Wh
Número de unidades SSD instalados	1	Autonomía	14,5 h
SDD, capacidad	512 GB	Control de energía	
Interfaces del SDD	PCI Express	Potencia de adaptador AC	65 W
Factor de forma de disco SSD	M.2	Suministro de potencia USB	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Seguridad	
Tarjeta de lectura integrada	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Gráficos		Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Lector de huella digital	✓
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Lector de tarjeta inteligente	✓
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Windows Hello	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Iris Xe Graphics	Protección mediante contraseña	✓
Audio		Protección con contraseña	Encendido, Supervisor
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Condiciones ambientales	
Sistema de audio	Dolby Audio	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Cámara fotográfica		Aprobaciones reguladoras	
Cámara frontal	✓	Certificados de conformidad	RoHS
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Certificación	MIL-STD-810H
Cámara infrarroja (IR)	✓	Sostenibilidad	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
Tipo de privacidad	Tapa de obturador	Peso y dimensiones	
Conexión		Ancho	305,8 mm
Generación de red móvil	4G	Profundidad	217,1 mm
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altura	18,2 mm
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso *	1,31 kg
Conexión a red móvil *	✓		
Tipo de antena	2x2		
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.2		
Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗		



0195891346976



195891346976

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.