

Lenovo

## Lenovo ThinkPad X1 Yoga Intel® Core™ i7 i7-1355U Híbrido (2-en-1) 35.6 cm (14") Pantalla táctil WUXGA 32 GB LPDDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

Código del producto:  
21HRS16H00

Nombre del producto : X1  
Yoga



- Windows 11 Pro 64-bit

- Intel Core i7-1355U (12MB Cache)

- 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS Touch

- 32GB (6400MHz) LPDDR5-SDRAM & 1000GB SSD

Intel Core i7-1355U (12MB Cache), 32GB LPDDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS Touch, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkPad X1 Yoga. Tipo de producto: Híbrido (2-en-1), Factor de forma: Convertible (Carpeta).

Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1355U. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Píxeles, Pantalla táctil. Memoria interna: 32 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: Gris



Diseño		Red	
Nombre del color	Storm Grey	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo de producto *	Híbrido (2-en-1)	Conexión de redes móviles *	✗
Color del producto *	Gris	Tipo de antena	2x2
Factor de forma *	Convertible (Carpeta)	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Material de la cubierta	Aluminio	Ethernet	✗
<b>Exhibición</b>		Bluetooth	✓
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Versión de Bluetooth	5.3
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Pantalla táctil *	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo HD	WUXGA	Número de puertos HDMI *	1
Tipo de panel	IPS	Versión HDMI	2.1
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Relación de aspecto nativa	16:10	Intel® Thunderbolt 4	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Brillo de pantalla	400 cd / m <sup>2</sup>	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Espacio de color RGB	sRGB	Suministro de potencia USB	✓
Gama de colores	100%	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Razón de contraste (típica)	1000:1	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
<b>Procesador</b>		<b>Desempeño</b>	
Fabricante de procesador *	Intel	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	<b>Teclado</b>	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Modelo del procesador *	i7-1355U	Idioma del teclado	Español
Núcleos del procesador	10	Teclado numérico *	✗
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz		
Núcleos de rendimiento	2		
Núcleos eficientes	8		

<b>Procesador</b>		<b>Teclado</b>	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz	Retro iluminación de teclado	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.7 GHz	Teclado resistente a líquidos	✓
Caché del procesador	12 MB	<b>Software</b>	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Potencia base del procesador	15 W	Idioma del sistema operativo	Español
Máxima potencia del turbo	55 W	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
<b>Memoria</b>		<b>Batería</b>	
Memoria interna *	32 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Tipo de memoria interna	LPDDR5-SDRAM	Capacidad de batería *	57 Wh
Velocidad de memoria del reloj	6400 MHz	Carga rápida	✓
Factor de forma de memoria	A bordo	<b>Control de energía</b>	
Memoria interna máxima *	32 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Canales de memoria	Octacanal	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
<b>Medios de almacenaje</b>		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	<b>Seguridad</b>	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Ranura para cable de seguridad	✓
Capacidad total de las unidades SSD	1 TB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Número de unidades SSD instalados	1	Lector de huella digital	✓
SDD, capacidad	1 TB	Lector de tarjeta inteligente	✗
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Windows Hello	✓
NVMe	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Factor de formato SSD	M.2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de unidad óptica *	✗	Protección mediante contraseña	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Protección con contraseña	Encendido, Supervisor, SSD
<b>Gráficos</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	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 Iris Xe Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altitud máxima de envío	3048 m
<b>Audio</b>		<b>Certificados</b>	
Chip de sonido	Realtek ALC3306	Certificados de cumplimiento	RoHS
Sistema de audio	Dolby Atmos	Certificación	MIL-STD-810H
Número de altavoces incorporados	4	<b>Sustentabilidad</b>	
Micrófono incorporado	✓	Certificados de sustentabilidad	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
número de micrófonos	4	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Ancho	314.4 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	222.3 mm
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles	Altura	15.5 mm
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Peso *	1.38 kg
Cámara infrarroja (IR)	✓	<b>Contenido del empaque</b>	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Pluma stylus	✓
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		
<b>Red</b>			
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		



0197532181762



197532181762

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.