



Lenovo ThinkPad T14 Computadora portátil 35.6 cm (14") WUXGA Intel® Core™ i5 i5-1335U 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

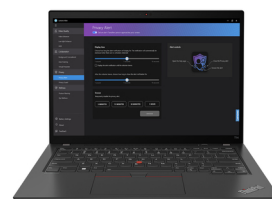
Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
21HE0012LM

Nombre del producto : T14

- Windows 11 Pro
- Intel Core i5-1335U (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS
- 16GB (5200MHz) DDR5-SDRAM & 512GB SSD
Intel Core i5-1335U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro
Lenovo ThinkPad T14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1335U. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-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: 1.37 kg



Diseño		Red	
Nombre del color	Thunder black	Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo de producto *	Computadora portátil	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Color del producto *	Negro	Conexión de redes móviles *	✗
Factor de forma *	Concha	Tipo de antena	2x2
Material de la cubierta	Fibra de carbono, Sulfuro de polifenileno (PPS)	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Exhibición		Fabricante del controlador WLAN	Intel
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Ethernet	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 Mbit/s
Pantalla táctil *	✗	Bluetooth	✓
Tipo HD	WUXGA	Versión de Bluetooth	5.1
Tipo de panel	IPS	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Retroiluminación LED	✓	WWAN	No instalado
Relación de aspecto nativa	16:10	Puertos e Interfaces	
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Espacio de color RGB	NTSC	Número de puertos HDMI *	1
Gama de colores	45%	Versión HDMI	2.1
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Razón de contraste (típica)	700:1	Intel® Thunderbolt 4	✓
Procesador		Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Fabricante de procesador *	Intel	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Suministro de potencia USB	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Modelo del procesador *	i5-1335U		
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.4 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.6 GHz	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Núcleos del procesador	10	Teclado	
Caché del procesador	12 MB	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Idioma del teclado	Español
Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC	Teclado numérico *	✗
Potencia base del procesador	15 W	Retro iluminación de teclado	✗
Máxima potencia del turbo	55 W	Teclado resistente a líquidos	✓
Núcleos de rendimiento	2	Software	
Núcleos eficientes	8	Idioma del sistema operativo	Español
Memoria		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Memoria interna *	16 GB	Batería	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Tecnología de batería	Polímero de litio
Velocidad de memoria del reloj	5200 MHz	Número de celdas de batería	4
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Capacidad de batería *	52.5 Wh
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Carga rápida	✓
Memoria interna máxima *	32 GB	Control de energía	
Canales de memoria	Doble canal	Potencia de adaptador AC	65 W
Medios de almacenaje		Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Unidad de almacenamiento *	SSD	Seguridad	
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
SDD, capacidad	512 GB	Lector de huella digital	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Lector de tarjeta inteligente	✗
NVMe	✓	Windows Hello	✓
Factor de formato SSD	M.2	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Lector de tarjeta integrado	✗	Protección mediante contraseña	✓
Gráficos		Protección con contraseña	Encendido, Supervisor, SSD
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Condiciones ambientales	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Audio		Altitud máxima de envío	3048 m
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Certificados	
Sistema de audio	Dolby Audio	Certificación	MIL-STD-810H
Número de altavoces incorporados	2	Sustentabilidad	
Potencia de altavoz	2 W	Certificados de sustentabilidad	RoHS, TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Cámara fotográfica		Peso y dimensiones	
Cámara frontal	✓	Ancho	317.7 mm
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles	Profundidad	226.9 mm
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Altura	17.9 mm
Cámara infrarroja (IR)	✓	Peso *	1.37 kg
Cámara con configuración de privacidad	✓		
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		



0197532089846



197532089846

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: 15-DEC-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date