

Lenovo

Lenovo ThinkPad T14s Intel® Core™ i7 i7-1365U Computadora portátil 35.6 cm (14") Pantalla táctil WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
21F753Q000

Nombre del producto : T14s



- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1365U (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS Touch
- 32GB (4800MHz) LPDDR5x-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i7-1365U (12MB Cache), 32GB LPDDR5x-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS Touch, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkPad T14s. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1365U. 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: LPDDR5x-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

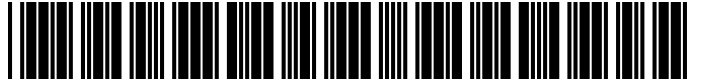


Diseño		Red	
Nombre del color	Deep black	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo de producto *	Computadora portátil	Conexión de redes móviles *	✗
Color del producto *	Negro	Tipo de antena	2x2
Factor de forma *	Concha	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Exhibición		Ethernet	✗
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Bluetooth	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	Versión de Bluetooth	5.3
Pantalla táctil *	✓	WWAN	No instalado
Tipo HD	WUXGA	Puertos e Interfaces	
Tipo de panel	IPS	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Retroiluminación LED	✓	Número de puertos HDMI *	1
Relación de aspecto nativa	16:10	Versión HDMI	2.1
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Intel® Thunderbolt 4	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Gama de colores	45%	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Razón de contraste (típica)	600:1	Suministro de potencia USB	✓
Procesador		USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Desempeño	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Modelo del procesador *	i7-1365U	Teclado	
Núcleos del procesador	10	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Frecuencia del procesador turbo	5.2 GHz	Idioma del teclado	Español
Núcleos de rendimiento	2		
Núcleos eficientes	8		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5.2 GHz		

Procesador		Teclado	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.9 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 *	32 GB	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Tipo de memoria interna	LPDDR5x-SDRAM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	Batería	
Factor de forma de memoria	A bordo	Tecnología de batería	Polímero de litio
Memoria interna máxima *	32 GB	Capacidad de batería *	57 Wh
Canales de memoria	Doble canal	Carga rápida	✓
Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Unidad de almacenamiento *	SSD	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Número de unidades SSD instalados	1	Seguridad	
SDD, capacidad	512 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
NVMe	✓	Lector de huella digital	✓
Factor de formato SSD	M.2	Lector de tarjeta inteligente	✗
Tipo de unidad óptica *	✗	Windows Hello	✓
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	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 cumplimiento	RoHS
Potencia de altavoz	2 W	Certificación	MIL-STD-810H
Micrófono incorporado	✓	Sustentabilidad	
número de micrófonos	2	Certificados de sustentabilidad	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Cámara fotográfica		Peso y dimensiones	
Cámara frontal	✓	Ancho	317.5 mm
Resolución de la cámara frontal (numérica)	5 MP	Profundidad	226.9 mm
Cámara infrarroja (IR)	✓	Altura	16.9 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Peso *	1.25 kg
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Red	
Red		Máximo estándar Wi-Fi *	
Máximo estándar Wi-Fi *		Wi-Fi 6E (802.11ax)	



0197531372628



197531372628

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