

Lenovo

Lenovo ThinkPad T14 Intel® Core™ i5 i5-1235U Computadora portátil 35.6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
21AJS28K00

Nombre del producto : T14



- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1235U (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 512GB SSD
Intel Core i5-1235U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit
Lenovo ThinkPad T14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1235U. 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: DDR4-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: 1.36 kg



Diseño		Puertos e Interfaces	
Nombre del color	Thunder Black	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo de producto *	Computadora portátil	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Color del producto *	Negro	Número de puertos HDMI *	1
Factor de forma *	Concha	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Exhibición		Intel® Thunderbolt 4	✓
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Pantalla táctil *	✗	Suministro de potencia USB	✓
Tipo HD	WUXGA	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Tipo de panel	IPS	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Retroiluminación LED	✓	Desempeño	
Relación de aspecto nativa	16:10	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Pantalla antirreflejante	✓	Teclado	
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Espacio de color RGB	NTSC	Idioma del teclado	Español
Gama de colores	45%	Teclado numérico *	✗
Razón de contraste (típica)	700:1	Retro iluminación de teclado	✓
Procesador		Teclado resistente a líquidos	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Software	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Idioma del sistema operativo	Español
Modelo del procesador *	i5-1235U	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Núcleos del procesador	10	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz		
Caché del procesador	12 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		
TDP-down configurable	12 W		

Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	16 GB	Flex Memory Access de Intel	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria interna máxima *	48 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Canales de memoria	Doble canal	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Medios de almacenaje		Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Batería	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología de batería	Polímero de litio
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Capacidad de batería *	39.3 Wh
Número de unidades SSD instalados	1	Carga rápida	✓
SDD, capacidad	512 GB	Control de energía	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Potencia de adaptador AC	65 W
NVMe	✓	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Factor de formato SSD	M.2	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Tipo de unidad óptica *	✗	Seguridad	
Lector de tarjeta integrado	✗	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 en tablero *	✓	Lector de tarjeta inteligente	✗
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Protección mediante contraseña	✓
Audio		Protección con contraseña	Encendido, Supervisor, SSD
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Condiciones ambientales	
Sistema de audio	Dolby Audio	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	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%
número de micrófonos	2	Altitud máxima de envío	3048 m
Cámara fotográfica		Certificados	
Cámara frontal	✓	Certificados de cumplimiento	RoHS
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles	Certificación	MIL-STD-810H, ErP Lot 3
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Sustentabilidad	
Cámara infrarroja (IR)	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Cámara con configuración de privacidad	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Ancho	317.7 mm
Red		Profundidad	226.9 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Altura	17.9 mm
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Peso *	1.36 kg
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Ethernet	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.1		
WWAN	No instalado		

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