

Lenovo

Lenovo ThinkPad T14 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20W1SE6M00

Nombre del producto : T14

- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache, 2.4GHz)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 256GB SSD

Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache, 2.4GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

Lenovo ThinkPad T14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1135G7, Frecuencia del procesador: 2.4 GHz.

Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles.

Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB,

Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo

instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro



intel



intel



Diseño		Puertos e Interfaces	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Color del producto *	Negro	Número de puertos HDMI *	1
Factor de forma *	Concha	Versión HDMI	2.0
Exhibición		Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Intel® Thunderbolt 4	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla táctil *	✗	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Tipo HD	Full HD	Suministro de potencia USB	✓
Tipo de panel	IPS	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Retroiluminación LED	✓	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Desempeño	
Pantalla antirreflejante	✓	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	Intel	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Idioma del teclado	Español
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Teclado numérico *	✗
Modelo del procesador *	i5-1135G7	Retro iluminación de teclado	✓
Núcleos del procesador	4	Teclado resistente a líquidos	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Software	
Frecuencia del procesador *	2.4 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Caché del procesador	8 MB	Idioma del sistema operativo	Español
Tipo de caché en procesador	Smart Cache	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz		
TDP-up configurable	28 W		
TDP-down configurable	12 W		
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz		

Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	8 GB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Estados de inactividad	✓
Canales de memoria	Doble canal	Configuración de CPU (máximo)	1
Medios de almacenaje		Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Batería	
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología de batería	Polímero de litio
SDD, capacidad	256 GB	Capacidad de batería *	50 Wh
Interfaces del SDD	PCI Express	Duración de la batería (máxima)	10.7 h
NVMe	✓	Carga rápida	✓
Factor de formato SSD	M.2	Control de energía	
Tipo de unidad óptica *	✗	Potencia de adaptador AC	65 W
Lector de tarjeta integrado	✓	Seguridad	
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	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	✗
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Audio		Protección mediante contraseña	✓
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Protección con contraseña	Encendido, Supervisor
Sistema de audio	Dolby Audio	Condiciones ambientales	
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Micrófono incorporado	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
número de micrófonos	2	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Cámara fotográfica		Altitud máxima de envío	3048 m
Cámara frontal	✓	Certificados	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Certificados de conformidad	RoHS
Cámara con configuración de privacidad	✓	Certificación	MIL-STD-810H
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Sustentabilidad	
Red		Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso y dimensiones	
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altura	17.9 mm
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
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.