

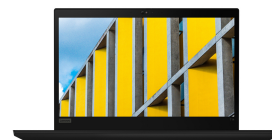
Lenovo

## 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 6E (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

Código del producto:  
20W1S03300



Nombre del producto : T14

Lenovo ThinkPad T14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1135G7. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. 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



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Bluetooth	✓
Color del producto *	Negro	Versión de Bluetooth	5.2
Factor de forma *	Concha	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Exhibición		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Número de puertos HDMI *	1
Pantalla táctil *	✗	Versión HDMI	2.0
Tipo HD	Full HD	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Tipo de panel	IPS	Intel® Thunderbolt 4	✓
Retroiluminación LED	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Conector base	✓
Pantalla antirreflejante	✓	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Brillo de pantalla	300 cd / m <sup>2</sup>	Suministro de potencia USB	✓
Espacio de color RGB	NTSC	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Gama de colores	45%	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Razón de contraste (típica)	700:1	Desempeño	
Procesador		Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Idioma del teclado	Español
Modelo del procesador *	i5-1135G7	Teclado numérico *	✗
Núcleos del procesador	4	Retro iluminación de teclado	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Teclado resistente a líquidos	✓
Caché del procesador	8 MB		
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz		
TDP-up configurable	28 W		
TDP-down configurable	12 W		

<b>Procesador</b>		<b>Software</b>	
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
<b>Memoria</b>		Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Memoria interna *	8 GB	<b>Características especiales del procesador</b>	
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	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Memoria interna máxima *	40 GB	Estados de inactividad	✓
<b>Medios de almacenaje</b>		Configuración de CPU (máximo)	1
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	<b>Batería</b>	
SDD, capacidad	256 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Capacidad de batería *	50 Wh
NVMe	✓	Duración de la batería (máxima)	10.7 h
Factor de formato SSD	M.2	Carga rápida	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	<b>Control de energía</b>	
Lector de tarjeta integrado	✓	Potencia de adaptador AC	65 W
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	<b>Seguridad</b>	
<b>Gráficos</b>		Ranura para cable de seguridad	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Lector de huella digital	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Protección mediante contraseña	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Protección con contraseña	Encendido, SSD, Supervisor
<b>Audio</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Sistema de audio	Dolby Audio	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
número de micrófonos	2	<b>Certificados</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Certificados de conformidad	RoHS
Cámara frontal	✓	<b>Sustentabilidad</b>	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Cámara con configuración de privacidad	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Altura	17.9 mm
<b>Red</b>			
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Tipo de antena	2x2		
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX210		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Ethernet	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		

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