

Lenovo

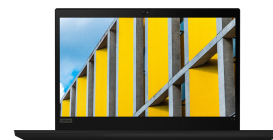
Lenovo ThinkPad T14 Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20W1S6EH00

Nombre del producto : T14



- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 512GB SSD
Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB 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™ i7, Modelo del procesador: i7-1165G7. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. 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 10 Pro. Color del producto: Negro



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 Pixeles	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo HD	Full HD	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Tipo de panel	IPS	Suministro de potencia USB	✓
Retroiluminación LED	✓	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Pantalla antirreflejante	✓	Desempeño	
Procesador		Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Idioma del teclado	Español
Modelo del procesador *	i7-1165G7	Teclado numérico *	✗
Núcleos del procesador	4	Retro iluminación de teclado	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Teclado resistente a líquidos	✓
Caché del procesador	12 MB	Software	
Frecuencia configurable TDP-up	2.8 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
TDP-up configurable	28 W	Idioma del sistema operativo	Español
TDP-down configurable	12 W	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Frecuencia configurable TDP-down	1.2 GHz		
Memoria			
Memoria interna *	16 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		

Memoria		Características especiales del procesador	
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Memoria interna máxima *	48 GB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Medios de almacenaje		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Estados de inactividad	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Configuración de CPU (máximo)	1
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
SDD, capacidad	512 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Tipo de memoria SSD	TLC	Batería	
Interfaces del SDD	PCI Express	Tecnología de batería	Polímero de litio
NVMe	✓	Capacidad de batería *	50 Wh
Factor de formato SSD	M.2	Duración de la batería (máxima)	10.7 h
Tipo de unidad óptica *	✗	Carga rápida	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Control de energía	
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Potencia de adaptador AC	65 W
Gráficos		Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Seguridad	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Audio		Lector de huella digital	✓
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Windows Hello	✓
Sistema de audio	Dolby Audio	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Número de altavoces incorporados	2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Potencia de altavoz	2 W	Protección mediante contraseña	✓
Micrófono incorporado	✓	Protección con contraseña	Encendido, Supervisor
número de micrófonos	2	Condiciones ambientales	
Cámara fotográfica		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Cámara frontal	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Tipo de cámara frontal HD	HD	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Cámara infrarroja (IR)	✓	Altitud máxima de envío	3048 m
Cámara con configuración de privacidad	✓	Certificados	
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Certificados de conformidad	RoHS
Red		Certificación	MIL-STD-810H
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Sustentabilidad	
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
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		

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.