

Lenovo

Lenovo ThinkPad T14s Intel® Core™ i7 i7-10610U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20T1S4A613



Nombre del producto : T14s

Lenovo ThinkPad T14s. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-10610U, Frecuencia del procesador: 1.8 GHz. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro



Diseño		Puertos e Interfaces	
Tipo de producto *	Computadora portátil	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Color del producto *	Negro	Suministro de potencia USB	✓
Factor de forma *	Concha	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Exhibición		USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Desempeño	
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Tipo HD	Full HD	Teclado	
Tipo de panel	IPS	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Retroiluminación LED	✓	Idioma del teclado	Español
Relación de aspecto nativa	16:9	Teclado numérico *	✗
Pantalla antirreflejante	✓	Retro iluminación de teclado	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Teclado resistente a líquidos	✓
Gama de colores	45%	Software	
Razón de contraste (típica)	700:1	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Procesador		Idioma del sistema operativo	Español
Fabricante de procesador *	Intel	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Características especiales del procesador	
Modelo del procesador *	i7-10610U	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Núcleos del procesador	4	Tecnología Intel Clear Video	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.9 GHz	Flex Memory Access de Intel	✓
Frecuencia del procesador *	1.8 GHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Caché del procesador	8 MB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
Frecuencia configurable TDP-up	2.3 GHz	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
TDP-up configurable	25 W	Intel® 64	✓
TDP-down configurable	10 W	Estados de inactividad	✓
Frecuencia configurable TDP-down	0.8 GHz		
Memoria			
Memoria interna *	16 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz		
Factor de forma de memoria	A bordo		
Memoria interna máxima *	16 GB		

Medios de almacenaje		Características especiales del procesador	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Configuración de CPU (máximo)	1
Unidad de almacenamiento *	SSD	Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad total de las unidades SSD	1 TB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
SDD, capacidad	1 TB	Batería	
Tipo de memoria SSD	TLC	Tecnología de batería	Polímero de litio
Interfaces del SDD	NVMe	Número de celdas de batería	3
NVMe	✓	Capacidad de batería *	57 Wh
Factor de formato SSD	M.2	Duración de la batería (máxima)	21 h
Tipo de unidad óptica *	✗	Control de energía	
Gráficos		Potencia de adaptador AC	65 W
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Seguridad	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Lector de huella digital	✓
Audio		Lector de tarjeta inteligente	✗
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Sistema de audio	Dolby Audio	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Número de altavoces incorporados	2	Protección mediante contraseña	✓
Potencia de altavoz	1 W	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Micrófono incorporado	✓	Condiciones ambientales	
Cámara fotográfica		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Cámara frontal	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Cámara infrarroja (IR)	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Red		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altitud máxima de envío	3048 m
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Certificados	
Tipo de antena	2x2	Certificados de cumplimiento	RoHS
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Certificación	MIL-STD-810G
Bluetooth	✓	Sustentabilidad	
Versión de Bluetooth	5.2	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Ancho	329 mm
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Profundidad	226.2 mm
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1	Altura	16.7 mm
Número de puertos HDMI *	1	Peso *	1.35 kg
Versión HDMI	1.4b		
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓		
Conector base	✓		

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