

Lenovo

## Lenovo ThinkPad T14s Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

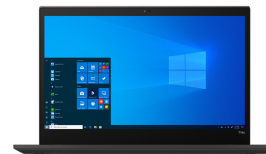
Código del producto:  
20WNS8JR00

Nombre del producto : T14s

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS Touch
- 16GB (4266MHz) LPDDR4x-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache), 16GB LPDDR4x-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS Touch, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkPad T14s. 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 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR4x-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



intel



intel



Diseño		Red	
Nombre del color	Villi Black	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Tipo de producto *	Computadora portátil	Ethernet	✗
Color del producto *	Negro	Bluetooth	✓
Factor de forma *	Concha	Versión de Bluetooth	5.1
Material de la cubierta	Aluminio, Fibra de carbono, Magnesio	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
		WWAN	No instalado
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	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		
Procesador		Desempeño	
Fabricante de procesador *	Intel	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Teclado	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Modelo del procesador *	i7-1165G7	Idioma del teclado	Español
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz		
Caché del procesador	12 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		

<b>Procesador</b>		<b>Teclado</b>	
Frecuencia configurable TDP-up	2.8 GHz	Teclado numérico *	✗
TDP-up configurable	28 W	Retro iluminación de teclado	✓
TDP-down configurable	12 W	Teclado resistente a líquidos	✓
Frecuencia configurable TDP-down	1.2 GHz	<b>Software</b>	
<b>Memoria</b>		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Memoria interna *	16 GB	Idioma del sistema operativo	Español
Tipo de memoria interna	LPDDR4x-SDRAM	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Velocidad de memoria del reloj	4266 MHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Factor de forma de memoria	A bordo	<b>Características especiales del procesador</b>	
Memoria interna máxima *	16 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Canales de memoria	Doble canal	<b>Batería</b>	
<b>Medios de almacenaje</b>		Tecnología de batería	Polímero de litio
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Capacidad de batería *	57 Wh
Unidad de almacenamiento *	SSD	Duración de la batería (máxima)	14.5 h
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Carga rápida	✓
Número de unidades SSD instalados	1	<b>Control de energía</b>	
SDD, capacidad	512 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Interfaces del SDD	PCI Express	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
NVMe	✓	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Factor de formato SSD	M.2	<b>Seguridad</b>	
Tipo de unidad óptica *	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
<b>Gráficos</b>		Lector de huella digital	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Lector de tarjeta inteligente	✗
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Protección mediante contraseña	✓
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics	Protección con contraseña	Encendido, Supervisor
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	<b>Condiciones ambientales</b>	
<b>Audio</b>		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Sistema de audio	Dolby Audio	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Potencia de altavoz	2 W	Altitud máxima de envío	3048 m
Micrófono incorporado	✓	<b>Certificados</b>	
número de micrófonos	2	Certificados de conformidad	RoHS
<b>Cámara fotográfica</b>		Certificación	MIL-STD-810H
Cámara frontal	✓	<b>Sustentabilidad</b>	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Tipo de cámara frontal HD	HD	<b>Peso y dimensiones</b>	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Ancho	327.5 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Profundidad	224.4 mm
<b>Red</b>		Altura	16.8 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Peso *	1.36 kg
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX210		

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.