

Lenovo

## Lenovo ThinkPad T14s AMD Ryzen™ 7 PRO 5850U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB LPDDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

Código del producto:  
20XGS1M900

Nombre del producto : T14s

- Windows 11 Pro 64-bit  
- AMD Ryzen 7 PRO 5850U (16MB Cache, 1.9GHz)  
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS  
- 16GB (4266MHz) LPDDR4-SDRAM & 512GB SSD  
AMD Ryzen 7 PRO 5850U (16MB Cache, 1.9GHz), 16GB LPDDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, AMD Radeon Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit  
Lenovo ThinkPad T14s. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 7 PRO, Modelo del procesador: 5850U, Frecuencia del procesador: 1.9 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: LPDDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris



| Diseño                          |                         | Red  |                   |
|---------------------------------|-------------------------|--|-------------------|
| Nombre del color                | Storm Grey              | Comunicación de Campo Cercano (NFC)                    | ✗                 |
| Tipo de producto *              | Computadora portátil    | WWAN   | No instalado      |
| Color del producto *            | Gris                    | <b>Puertos e Interfaces</b>                            |                   |
| Factor de forma *               | Concha                  | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 2                 |
| Material de la cubierta         | Aluminio                | Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)   | 2                 |
| <b>Exhibición</b>               |                         | Número de puertos HDMI *                               | 1                 |
| Diagonal de la pantalla *       | 35.6 cm (14")           | Versión HDMI   | 2.0               |
| Resolución de la pantalla *     | 1920 x 1080 Píxeles     | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto  | ✓                 |
| Pantalla táctil *               | ✗                       | Conector base  | ✓                 |
| 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        | ✓                       | <b>Desempeño</b>                                       |                   |
| Brillo de pantalla              | 300 cd / m <sup>2</sup> | Chipset de tarjeta madre                               | AMD SoC           |
| Espacio de color RGB            | NTSC                    | <b>Teclado</b>   |                   |
| Gama de colores                 | 45%                     | Dispositivo apuntador                                  | ThinkPad UltraNav |
| Razón de contraste (típica)     | 700:1                   | Idioma del teclado                                     | Español           |
| <b>Procesador</b>               |                         | Teclado numérico *                                     | ✗                 |
| Fabricante de procesador *      | AMD                     | Retro iluminación de teclado                           | ✓                 |
| Familia de procesador *         | AMD Ryzen™ 7 PRO        | Teclado resistente a líquidos                          | ✓                 |
| Modelo del procesador *         | 5850U                   |  |                   |
| Núcleos del procesador          | 8                       |  |                   |
| Frecuencia del procesador turbo | 4.4 GHz                 |  |                   |
| Frecuencia del procesador *     | 1.9 GHz                 |  |                   |
| Caché del procesador            | 16 MB                   |  |                   |
| Tipo de cache en procesador     | L3                      |  |                   |

|   |                        |   |                              |
|---|------------------------|---|------------------------------|
| <b>Memoria</b>                              |                        | <b>Software</b>                                   |                              |
| Memoria interna *                           | 16 GB                  | Arquitectura del sistema operativo                | 64-bit                       |
| Tipo de memoria interna                     | LPDDR4-SDRAM           | Idioma del sistema operativo                      | Español                      |
| Velocidad de memoria del reloj              | 4266 MHz               | Sistema operativo de recuperación                 | Windows 10 Pro               |
| Factor de forma de memoria                  | A bordo                | Sistema operativo instalado *                     | Windows 11 Pro               |
| Memoria interna máxima *                    | 16 GB                  | <b>Batería</b>                                    |                              |
| <b>Medios de almacenaje</b>                 |                        | Tecnología de batería                             | Polímero de litio            |
| Capacidad total de almacenaje *             | 512 GB                 | Número de celdas de batería                       | 4                            |
| Unidad de almacenamiento *                  | SSD                    | Capacidad de batería *                            | 57 Wh                        |
| Capacidad total de las unidades SSD         | 512 GB                 | Duración de la batería (máxima)                   | 14.9 h                       |
| Número de unidades SSD instalados           | 1                      | Carga rápida                                      | ✓                            |
| SDD, capacidad                              | 512 GB                 | <b>Control de energía</b>                         |                              |
| Interfaces del SDD                          | PCI Express 4.0        | Potencia de adaptador AC                          | 65 W                         |
| NVMe  | ✓                      | Frecuencia de adaptador AC                        | 50/60 Hz                     |
| Factor de formato SSD                       | M.2                    | Voltaje de entrada de adaptador AC                | 100 - 240 V                  |
| Tipo de unidad óptica *                     | ✗                      | <b>Seguridad</b>                                  |                              |
| Lector de tarjeta integrado                 | ✗                      | Ranura para cable de seguridad                    | ✓                            |
| <b>Gráficos</b>                             |                        | 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 *            | ✗                      | Windows Hello                                     | ✓                            |
| Modelo de gráficos en tarjeta *             | AMD Radeon Graphics    | Módulo de plataforma confiable (TPM)              | ✓                            |
| <b>Audio</b>                                |                        | Versión de Trusted Platform Module (TPM)          | 2.0                          |
| Chip de sonido                              | Realtek ALC3287        | Protección mediante contraseña                    | ✓                            |
| Sistema de audio                            | Dolby Audio            | Protección con contraseña                         | Encendido, Supervisor        |
| Número de altavoces incorporados            | 2                      | <b>Condiciones ambientales</b>                    |                              |
| Potencia de altavoz                         | 2 W                    | Intervalo de temperatura operativa (T-T)          | 5 - 35 °C                    |
| Micrófono incorporado                       | ✓                      | Intervalo de temperatura de almacenaje            | 5 - 43 °C                    |
| número de micrófonos                        | 2                      | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 8 - 95%                      |
| <b>Cámara fotográfica</b>                   |                        | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje  | 5 - 95%                      |
| Cámara frontal                              | ✓                      | <b>Certificados</b>                               |                              |
| Resolución de la cámara delantera           | 1920 x 1080 Píxeles    | Certificación                                     | MIL-STD-810H                 |
| Tipo de cámara frontal HD                   | Full HD                | <b>Sustentabilidad</b>                            |                              |
| Cámara infrarroja (IR)                      | ✓                      | Certificados de sustentabilidad                   | TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold |
| Cámara con configuración de privacidad      | ✓                      | <b>Peso y dimensiones</b>                         |                              |
| Tipo de privacidad                          | Persiana de privacidad | Ancho   | 327.5 mm                     |
| <b>Red</b>                                  |                        | Profundidad                                       | 225.3 mm                     |
| Máximo estándar Wi-Fi *                     | Wi-Fi 6 (802.11ax)     | Altura  | 16.8 mm                      |
| Estándares de Wi-Fi                         | Wi-Fi 6 (802.11ax)     | Peso *  | 1.57 kg                      |
| Tipo de antena                              | 2x2                    |   |                              |
| Modelo de controlador WLAN                  | Intel Wi-Fi 6 AX200    |   |                              |
| 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.

Publication date: 01-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date