

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 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

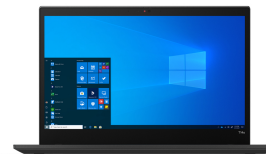
Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20WNS1P300

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: i7-1165G7, Frecuencia del procesador: 2.8 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: 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 10 Pro. Color del producto: Negro



intel



intel



Windows 10

| Diseño | | Puertos e Interfaces | |
|---------------------------------|------------------------------------|--|-------------------|
| Nombre del color | Villi Black | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 2 |
| Tipo de producto * | Computadora portátil | Puertos Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| 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 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 | ✓ | Desempeño | |
| Brillo de pantalla | 250 cd / m ² | Chipset de tarjeta madre | Intel® SoC |
| Procesador | | Teclado | |
| Fabricante de procesador * | Intel | Dispositivo apuntador | ThinkPad UltraNav |
| Familia de procesador * | Intel® Core™ i7 | Idioma del teclado | Español |
| Generación de procesadores | Intel® Core™ i7 de 11ma Generación | Teclado numérico * | ✗ |
| Modelo del procesador * | i7-1165G7 | Retro iluminación de teclado | ✗ |
| Núcleos del procesador | 4 | Teclado resistente a líquidos | ✓ |
| Frecuencia del procesador turbo | 4.7 GHz | Software | |
| Frecuencia del procesador * | 2.8 GHz | Arquitectura del sistema operativo | 64-bit |
| Caché del procesador | 12 MB | Idioma del sistema operativo | Español |
| Tipo de cache en procesador | Smart Cache | Sistema operativo instalado * | Windows 10 Pro |
| Frecuencia configurable TDP-up | 2.8 GHz | | |
| TDP-up configurable | 28 W | | |
| TDP-down configurable | 12 W | | |

| Procesador | | Características especiales del procesador | |
|---|------------------------|--|------------------------------|
| Frecuencia configurable TDP-down | 1.2 GHz | Tecnología Trusted Execution de Intel | ✗ |
| Memoria | | VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT) | ✓ |
| Memoria interna * | 16 GB | Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP) | ✗ |
| Tipo de memoria interna | LPDDR4x-SDRAM | Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX) | ✗ |
| Velocidad de memoria del reloj | 4266 MHz | Estados de inactividad | ✓ |
| Factor de forma de memoria | A bordo | Configuración de CPU (máximo) | 1 |
| Memoria interna máxima * | 16 GB | Opciones integradas disponibles | ✗ |
| Medios de almacenaje | | Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d) | ✓ |
| Capacidad total de almacenaje * | 512 GB | Tecnología Intel de Virtualización (VT-x) | ✓ |
| Unidad de almacenamiento * | SSD | Batería | |
| Capacidad total de las unidades SSD | 512 GB | Tecnología de batería | Polímero de litio |
| Número de unidades SSD instalados | 1 | Capacidad de batería * | 57 Wh |
| SDD, capacidad | 512 GB | Duración de la batería (máxima) | 14.5 h |
| Interfaces del SDD | PCI Express 4.0 | Carga rápida | ✓ |
| NVMe | ✓ | Control de energía | |
| Factor de formato SSD | M.2 | Potencia de adaptador AC | 65 W |
| Tipo de unidad óptica * | ✗ | Seguridad | |
| Lector de tarjeta integrado | ✗ | Ranura para cable de seguridad | ✓ |
| Gráficos | | 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 * | ✗ | Módulo de plataforma confiable (TPM) | ✓ |
| Modelo de gráficos en tarjeta * | Intel Iris Xe Graphics | Versión de Trusted Platform Module (TPM) | 2.0 |
| Audio | | Protección mediante contraseña | ✓ |
| Chip de sonido | Realtek ALC3287 | Protección con contraseña | Encendido, Supervisor |
| Sistema de audio | Dolby Audio | Condiciones ambientales | |
| Número de altavoces incorporados | 2 | Intervalo de temperatura operativa (T-T) | 5 - 35 °C |
| Potencia de altavoz | 2 W | Intervalo de temperatura de almacenaje | 5 - 43 °C |
| Micrófono incorporado | ✓ | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 8 - 95% |
| número de micrófonos | 2 | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje | 5 - 95% |
| Cámara fotográfica | | Altitud máxima de envío | 3048 m |
| Cámara frontal | ✓ | Certificados | |
| Tipo de cámara frontal HD | HD | Certificados de cumplimiento | RoHS |
| Cámara con configuración de privacidad | ✓ | Sustentabilidad | |
| Tipo de privacidad | Persiana de privacidad | Certificados de sustentabilidad | ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO |
| Red | | | |
| Máximo estándar Wi-Fi * | Wi-Fi 6 (802.11ax) | | |
| Estándares de Wi-Fi | Wi-Fi 6 (802.11ax) | | |
| Conexión de redes móviles * | ✗ | | |
| Tipo de antena | 2x2 | | |
| Modelo de controlador WLAN | Intel Wi-Fi 6 AX201 | | |
| Ethernet | ✓ | | |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos | 1000,100 Mbit/s | | |
| Bluetooth | ✓ | | |
| Versión de Bluetooth | 5.2 | | |
| WWAN | No instalado | | |



0196118065540



196118065540

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