

Lenovo

Lenovo ThinkPad T15 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20W5S29N01

Nombre del producto : T15



Lenovo ThinkPad T15. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1135G7, Frecuencia del procesador: 2.4 GHz. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 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		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Color del producto *	Negro	Bluetooth	✓
Factor de forma *	Concha	Versión de Bluetooth	5.2
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Pantalla táctil *	✗	Número de puertos HDMI *	1
Tipo HD	Full HD	Versión HDMI	2.0
Tipo de panel	IPS	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Retroiluminación LED	✓	Intel® Thunderbolt 4	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla antirreflejante	✓	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	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)	800:1	Desempeño	
Procesador		Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Idioma del teclado	Español
Modelo del procesador *	i5-1135G7	Teclado numérico *	✓
Núcleos del procesador	4	Retro iluminación de teclado	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Teclado resistente a líquidos	✓
Frecuencia del procesador *	2.4 GHz		
Caché del procesador	8 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz		

Procesador		Software	
TDP-up configurable	28 W	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
TDP-down configurable	12 W	Idioma del sistema operativo	Español
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	8 GB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Estados de inactividad	✓
Memoria interna máxima *	40 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Canales de memoria	Doble canal	Opciones integradas disponibles	✗
Medios de almacenaje		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Batería	
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Número de unidades SSD instalados	1	Capacidad de batería *	57 Wh
SDD, capacidad	256 GB	Duración de la batería (máxima)	12 h
Interfaces del SDD	PCI Express	Control de energía	
NVMe	✓	Potencia de adaptador AC	65 W
Factor de formato SSD	M.2	Seguridad	
Tipo de unidad óptica *	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Lector de huella digital	✓
Gráficos		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Protección mediante contraseña	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Protección con contraseña	Encendido, Supervisor
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Condiciones ambientales	
Audio		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	✓	Certificados	
número de micrófonos	2	Certificación	ENERGY STAR 8.0 TCO EPEAT Gold RoHS compliant
Cámara fotográfica		Peso y dimensiones	
Cámara frontal	✓	Ancho	365.8 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Profundidad	248 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Altura	19.1 mm
Cámara infrarroja (IR)	✓	Peso *	1.82 kg
Cámara con configuración de privacidad	✓	Red	
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Red		Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Conexión de redes móviles *	✗
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Tipo de antena	2x2
Conexión de redes móviles *	✗	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Tipo de antena	2x2	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	Ethernet	✓
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Ethernet	✓		

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