

Lenovo

Lenovo ThinkPad L15 Intel® Core™ i5 i5-10210U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") HD 8 GB DDR4-SDRAM 1.26 TB HDD+SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20U4S88000



Nombre del producto : L15

Lenovo ThinkPad L15. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-10210U, Frecuencia del procesador: 1.6 GHz. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1.26 TB, Unidad de almacenamiento: HDD+SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro



Windows 10

Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Fabricante del controlador WLAN	Realtek
Color del producto *	Negro	Ethernet	✓
Factor de forma *	Concha	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Bluetooth	✓
		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 *	1366 x 768 Píxeles	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Tipo HD	HD	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo de panel	TN	Número de puertos HDMI *	1
Retroiluminación LED	✓	Versión HDMI	1.4b
Relación de aspecto nativa	16:9	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Conector base	✓
Brillo de pantalla	220 cd / m ²	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Suministro de potencia USB	✓
Gama de colores	45%	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Razón de contraste (típica)	400:1	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	Intel	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Teclado numérico *	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 10ma Generación	Retro iluminación de teclado	✗
Modelo del procesador *	i5-10210U	Teclado resistente a líquidos	✓
Núcleos del procesador	4	Software	
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Frecuencia del procesador *	1.6 GHz	Idioma del sistema operativo	Español
Caché del procesador	6 MB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Frecuencia configurable TDP-up	2.1 GHz		
TDP-up configurable	25 W		
TDP-down configurable	10 W		
Frecuencia configurable TDP-down	0.8 GHz		

Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	8 GB	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Tecnología Intel Clear Video	✓
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Flex Memory Access de Intel	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Intel TSX-NI	✗
Memoria interna máxima *	64 GB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Medios de almacenamiento		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Capacidad total de almacenaje *	1.26 TB	Intel® 64	✓
Unidad de almacenamiento *	HDD+SSD	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Capacidad total de los discos duros	1 TB	Estados de inactividad	✓
Número de HDDs instalados	1	Configuración de CPU (máximo)	1
Capacidad del HDD	1 TB	Opciones integradas disponibles	✗
Interfaz del HDD	SATA III	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Tamaño del HDD	2.5"	Batería	
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Número de unidades SSD instalados	1	Capacidad de batería *	45 Wh
SDD, capacidad	256 GB	Duración de la batería (máxima)	11.6 h
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	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	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Gráficos		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)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Protección mediante contraseña	✓
Audio		Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Certificados	
Sistema de audio	Dolby Advanced Audio	Certificados de cumplimiento	RoHS
Número de altavoces incorporados	2	Certificación	MIL-STD-810G
Potencia de altavoz	2 W	Sustentabilidad	
Micrófono incorporado	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
número de micrófonos	2	Peso y dimensiones	
Cámara fotográfica		Ancho	366.5 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	250 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Altura	21 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Peso *	1.98 kg
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Red	
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
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852AE		



0195891976814



195891976814

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.