

Lenovo

## Lenovo ThinkPad E15 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

Código del producto:  
20TES22L00



Nombre del producto : E15

Lenovo ThinkPad E15. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1135G7. 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. Peso: 1.7 kg



Windows 10

Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Versión de Bluetooth	5.1
Color del producto *	Negro	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Factor de forma *	Concha	WWAN	No instalado
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Exhibición		Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
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	1.4b
Tipo de panel	TN	Cantidad de puertos Thunderbolt 4 Intel® Thunderbolt 4	1 ✓
Retroiluminación LED	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Suministro de potencia USB	✓
Brillo de pantalla	220 cd / m <sup>2</sup>	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Gama de colores	45%	Desempeño	
Razón de contraste (típica)	500:1	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
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 11ma Generación	Retro iluminación de teclado	✗
Modelo del procesador *	i5-1135G7	Teclado resistente a líquidos	✓
Núcleos del procesador	4	Software	
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Caché del procesador	8 MB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz	Características especiales del procesador	
TDP-up configurable	28 W	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
TDP-down configurable	12 W	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz		
Memoria			
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		
Factor de forma de memoria	SO-DIMM		
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM		

<b>Memoria</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Memoria interna máxima *	32 GB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
<b>Medios de almacenaje</b>		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Estados de inactividad	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Configuración de CPU (máximo)	1
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
SDD, capacidad	256 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	<b>Batería</b>	
NVMe	✓	Tecnología de batería	Polímero de litio
Factor de formato SSD	M.2	Capacidad de batería *	45 Wh
Tipo de unidad óptica *	✗	Duración de la batería (máxima)	10.8 h
Lector de tarjeta integrado	✗	Carga rápida	✓
<b>Gráficos</b>		<b>Control de energía</b>	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Potencia de adaptador AC	65 W
Adaptador gráfico en tablero *	✓	<b>Seguridad</b>	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
<b>Audio</b>		Lector de huella digital	✓
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Sistema de audio	Dolby Audio	Protección mediante contraseña	✓
Número de altavoces incorporados	2	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Fabricante de altavoces	Harman Kardon	<b>Condiciones ambientales</b>	
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Subwoofer incorporado	✗	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%
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Certificados</b>	
Cámara frontal	✓	Certificados de cumplimiento	RoHS
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Certificación	ErP lot3, TUV Low Blue Light, MIL-STD-810H
Tipo de cámara frontal HD	HD	<b>Sustentabilidad</b>	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Red</b>		Ancho	365 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profundidad	240 mm
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altura	18.9 mm
Conexión de redes móviles *	✗	Peso *	1.7 kg
Tipo de antena	2x2		
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Ethernet	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s		
Bluetooth	✓		



0195891091104



195891091104

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