



## Lenovo ThinkPad E14 Computadora portátil 35.6 cm (14") WUXGA Intel® Core™ i5 i5-1335U 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

Código del producto:  
21JL0009LM

Nombre del producto : E14

- Windows 11 Pro 64-bit  
- Intel Core i5-1335U (12MB Cache)  
- 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS  
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD  
Intel Core i5-1335U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit  
Lenovo ThinkPad E14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1335U. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris. Peso: 1.41 kg



intel



intel



Diseño		Red	
Nombre del color	Graphite black	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo de producto *	Computadora portátil	Conexión de redes móviles *	✗
Color del producto *	Gris	Tipo de antena	2x2
Factor de forma *	Concha	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Exhibición		Ethernet	✓
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	Bluetooth	✓
Pantalla táctil *	✗	Versión de Bluetooth	5.1
Tipo HD	WUXGA	WWAN	No instalado
Tipo de panel	IPS	Puertos e Interfaces	
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Relación de aspecto nativa	16:10	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Brillo de pantalla	300 cd / m <sup>2</sup>	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Espacio de color RGB	NTSC	Número de puertos HDMI *	1
Gama de colores	45%	Versión HDMI	2.1
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
Razón de contraste (típica)	800:1	Intel® Thunderbolt 4	✓
Procesador		Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Fabricante de procesador *	Intel	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Suministro de potencia USB	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Modelo del procesador *	i5-1335U		
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.4 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.6 GHz	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Núcleos del procesador	10	<b>Teclado</b>	
Caché del procesador	12 MB	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Idioma del teclado	Español
Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC	Teclado numérico *	✗
TDP-down configurable	12 W	Retro iluminación de teclado	✗
Potencia base del procesador	15 W	Teclado resistente a líquidos	✓
Máxima potencia del turbo	55 W	<b>Software</b>	
Núcleos de rendimiento	2	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Núcleos eficientes	8	Idioma del sistema operativo	Español
<b>Memoria</b>		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Memoria interna *	16 GB	<b>Características especiales del procesador</b>	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Configuración de CPU (máximo)	1
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	<b>Batería</b>	
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Tecnología de batería	Polímero de litio
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB	Capacidad de batería *	57 Wh
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Carga rápida	✓
Memoria interna máxima *	40 GB	<b>Control de energía</b>	
Canales de memoria	Doble canal	Potencia de adaptador AC	65 W
<b>Medios de almacenaje</b>		Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Unidad de almacenamiento *	SSD	<b>Seguridad</b>	
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
SDD, capacidad	512 GB	Lector de huella digital	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Lector de tarjeta inteligente	✗
NVMe	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Factor de formato SSD	M.2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de unidad óptica *	✗	Protección mediante contraseña	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
<b>Gráficos</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altitud máxima de envío	3048 m
<b>Audio</b>		<b>Certificados</b>	
Chip de sonido	Synaptic CX11880	Certificación	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H
Sistema de audio	Dolby Atmos	<b>Sustentabilidad</b>	
Número de altavoces incorporados	2	Certificados de sustentabilidad	RoHS, TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
Potencia de altavoz	2 W	<b>Peso y dimensiones</b>	
Micrófono incorporado	✓	Ancho	313 mm
número de micrófonos	2	Profundidad	219.3 mm
<b>Cámara fotográfica</b>		Altura	18 mm
Cámara frontal	✓	Peso *	1.41 kg
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles		
Tipo de cámara frontal HD	HD		
Cámara con configuración de privacidad	✓		
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		
<b>Red</b>			
Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		



0197532076082



197532076082

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.