

Lenovo

## Lenovo ThinkPad E14 Intel® Core™ i7 i7-1355U Computadora portátil 35.6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkPad

Código del producto:  
21JL000ALM

Nombre del producto : E14

- Windows 11 Pro  
- Intel Core i7-1355U (12MB Cache)  
- 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS  
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD  
Intel Core i7-1355U (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  
Lenovo ThinkPad E14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1355U. 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: Negro. Peso: 1.41 kg



intel



intel



Diseño		Red	
Nombre del color	Graphite Black	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo de producto *	Computadora portátil	Conexión de redes móviles *	✗
Color del producto *	Negro	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
<b>Exhibición</b>		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	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Tipo de panel	IPS	WWAN	No instalado
Retroiluminación LED	✓	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Relación de aspecto nativa	16:10	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Brillo de pantalla	300 cd / m <sup>2</sup>	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Espacio de color RGB	NTSC	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Gama de colores	45%	Número de puertos HDMI *	1
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Versión HDMI	2.1
Razón de contraste (típica)	800:1	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
<b>Procesador</b>		Intel® Thunderbolt 4	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Suministro de potencia USB	✓
Modelo del procesador *	i7-1355U		
Núcleos del procesador	10		
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz		
Núcleos de rendimiento	2		

<b>Procesador</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Núcleos eficientes	8	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.7 GHz	<b>Desempeño</b>	
Caché del procesador	12 MB	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	<b>Teclado</b>	
Potencia base del procesador	15 W	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Máxima potencia del turbo	55 W	Idioma del teclado	Español
<b>Memoria</b>		Teclado numérico *	✗
Memoria interna *	16 GB	Retro iluminación de teclado	✗
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Teclado resistente a líquidos	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	<b>Software</b>	
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Idioma del sistema operativo	Español
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	<b>Batería</b>	
Memoria interna máxima *	40 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Canales de memoria	Doble canal	Capacidad de batería *	57 Wh
<b>Medios de almacenamiento</b>		Carga rápida	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	<b>Control de energía</b>	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Potencia de adaptador AC	65 W
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Número de unidades SSD instalados	1	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
SDD, capacidad	512 GB	<b>Seguridad</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Ranura para cable de seguridad	✓
NVMe	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Factor de formato SSD	M.2	Lector de huella digital	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Lector de tarjeta inteligente	✗
Lector de tarjeta integrado	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
<b>Gráficos</b>		Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Protección mediante contraseña	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Fabricante de GPU a bordo	Intel	<b>Condiciones ambientales</b>	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
<b>Audio</b>		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Chip de sonido	Synaptic CX11880	Altitud máxima de envío	3048 m
Sistema de audio	Dolby Atmos	<b>Certificados</b>	
Número de altavoces incorporados	2	Certificados de cumplimiento	RoHS
Potencia de altavoz	2 W	Certificación	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H
Micrófono incorporado	✓	<b>Sustentabilidad</b>	
número de micrófonos	2	Certificados de sustentabilidad	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Cámara frontal	✓	Ancho	313 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Profundidad	219.3 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Altura	18 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Peso *	1.41 kg
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	<b>Red</b>	
<b>Red</b>		Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)



0197532076068



197532076068

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