



Lenovo ThinkPad E14 Intel® Core™ i5 i5-1235U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
21E4S09800

Nombre del producto : E14

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1235U (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 256GB SSD
Intel Core i5-1235U (12MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN, 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: i5-1235U. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), 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 11 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.59 kg



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Color del producto *	Negro	Conexión de redes móviles *	✗
Factor de forma *	Concha	Tipo de antena	2x2
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio	Ethernet	✓
Exhibición		Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 Mbit/s
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Bluetooth	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Versión de Bluetooth	5.1
Pantalla táctil *	✗	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Tipo HD	Full HD	WWAN	No instalado
Tipo de panel	TN	Puertos e Interfaces	
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Pantalla antirreflejante	✓	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Número de puertos HDMI *	1
Espacio de color RGB	NTSC	Versión HDMI	2.1
Gama de colores	45%	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
Razón de contraste (típica)	500:1	Intel® Thunderbolt 4	✓
Procesador		Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Fabricante de procesador *	Intel	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Suministro de potencia USB	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Modelo del procesador *	i5-1235U	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Núcleos del procesador	10		
Filamentos de procesador	12		
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz		
Núcleos de rendimiento	2		
Núcleos eficientes	8		

Procesador		Desempeño	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.4 GHz	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.3 GHz	Teclado	
Caché del procesador	12 MB	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Idioma del teclado	Español
Potencia base del procesador	15 W	Teclado numérico *	✗
Máxima potencia del turbo	55 W	Retro iluminación de teclado	✗
		Teclado resistente a líquidos	✓
Memoria		Software	
Memoria interna *	8 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Idioma del sistema operativo	Español
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Batería	
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Tecnología de batería	Polímero de litio
Memoria interna máxima *	40 GB	Capacidad de batería *	45 Wh
Canales de memoria	Doble canal	Duración de la batería (máxima)	9.4 h
Medios de almacenaje		Carga rápida	✓
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Control de energía	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Potencia de adaptador AC	65 W
Capacidad total de las unidades SSD	256 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	256 GB	Seguridad	
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)	✓
Gráficos		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	BIOS, Encendido, Supervisor, SSD
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Condiciones ambientales	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Audio		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Sistema de audio	Dolby Audio	Altitud máxima de envío	3048 m
Número de altavoces incorporados	2	Certificados	
Fabricante de altavoces	Harman Kardon	Certificación	EPEAT Gold ENERGY STAR ErP Lot 3 TCO Certified RoHS compliant MIL-STD-810H TÜV
Potencia de altavoz	2 W	Peso y dimensiones	
Micrófono incorporado	✓	Ancho	324 mm
número de micrófonos	2	Profundidad	220.7 mm
		Altura	18.9 mm
		Peso *	1.59 kg
Cámara fotográfica			
Cámara frontal	✓		
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		
Red			
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		



0197529997789



197529997789

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