



## Lenovo ThinkPad E16 Computadora portátil 40.6 cm (16") WUXGA Intel® Core™ i5 i5-1335U 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:  
21JQ0006LM

Nombre del producto : E16

- Windows 11 Pro  
- Intel Core i5-1335U (12MB Cache)  
- 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS  
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 512GB SSD  
Intel Core i5-1335U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro  
Lenovo ThinkPad E16. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1335U. Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16"), 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: 1.77 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	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Exhibición		Ethernet	✓
Diagonal de la pantalla *	40.6 cm (16")	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 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	✓	Puertos e Interfaces	
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
Procesador		Intel® Thunderbolt 4	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Suministro de potencia USB	✓
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	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Núcleos del procesador	10	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Caché del procesador	12 MB	Teclado	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC	Idioma del teclado	Español
Potencia base del procesador	15 W	Teclado numérico *	✓
Máxima potencia del turbo	55 W	Retro iluminación de teclado	✗
Núcleos de rendimiento	2	Teclado resistente a líquidos	✓
Núcleos eficientes	8	Software	
Memoria		Idioma del sistema operativo	Español
Memoria interna *	16 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Batería	
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Tecnología de batería	Polímero de litio
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Capacidad de batería *	57 Wh
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Carga rápida	✓
Memoria interna máxima *	40 GB	Control de energía	
Canales de memoria	Doble canal	Potencia de adaptador AC	65 W
Medios de almacenaje		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	Seguridad	
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	BIOS, Encendido, Supervisor, SSD
Gráficos		Condiciones ambientales	
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
Audio		Certificados	
Chip de sonido	Synaptic CX11880	Certificación	FSC certified package MIL-STD-810H ErP Lot 6 ErP Lot 26 TCO Certified 9.0 RoHS compliant
Sistema de audio	Dolby Atmos	Sustentabilidad	
Número de altavoces incorporados	2	Certificados de sustentabilidad	RoHS, TCO, ErP
Potencia de altavoz	2 W	Peso y dimensiones	
Micrófono incorporado	✓	Ancho	356.1 mm
número de micrófonos	2	Profundidad	247.7 mm
Cámara fotográfica		Altura	19.9 mm
Cámara frontal	✓	Peso *	1.77 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		
Red			
Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		



0197532069466



197532069466

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: 09-OCT-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date