

Lenovo

Lenovo ThinkPad E14 Gen 6 (AMD) AMD Ryzen™ 5 7535HS Portátil 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
21M30031SP



Nombre del producto : E14
Gen 6 (AMD)

- AMD Ryzen 5 7535HS (6C/12T, 3.3/4.55GHz, 3MB L2/16MB L3)
- 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC
- 1x 16GB SO-DIMM DDR5-4800
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- AMD Radeon 660M Graphics
- Windows 11 Pro

AMD Ryzen 5 7535HS (6C/12T, 3.3/4.55GHz, 3MB L2/16MB L3), 1x 16GB SO-DIMM DDR5-4800, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC, AMD Radeon 660M Graphics, Wi-Fi 6E 11ax 2x2 + BT5.3, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro



Lenovo ThinkPad E14 Gen 6 (AMD) AMD Ryzen™ 5 7535HS Portátil 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro:

Rendimiento, movilidad y valor estrictamente empresariales

- Procesadores que mejoran la productividad con abundante memoria
- Fino y ligero, para tu trabajo desde cualquier lugar
- Magnífica pantalla y sonido envolvente, para disfrutar de videollamadas excepcionales
- Memoria y almacenamiento fácilmente actualizables, para que crezcan contigo y tu negocio



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Black	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Tipo de producto *	Portátil	Conexión	
Color del producto *	Negro	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Factor de forma *	Concha	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Material de la carcasa	Aluminio	Conexión a red móvil *	✗
Exhibición		Tipo de antena	2x2
Diagonal de la pantalla *	35,6 cm (14")	Ethernet	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	Bluetooth	✓
Pantalla táctil *	✗	Versión de Bluetooth	5.3
Tipo HD	WUXGA	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Tipo de pantalla	IPS	WWAN	Sin instalar
Retroiluminación LED	✓	Puertos e Interfaces	
Relación de aspecto nativa	16:10	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Pantalla antirreflectante	✓	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Espacio de color RGB	NTSC	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Gama de colores	45%	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Procesador		Número de puertos HDMI *	1
Fabricante de procesador *	AMD	Versión HDMI	2.1
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Generación del procesador	AMD Ryzen 5 7th Gen	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Modelo del procesador *	7535HS		
Número de núcleos de procesador	6		
Número de hilos de ejecución	16		
Frecuencia del procesador turbo	4,55 GHz		
Frecuencia del procesador *	3,3 GHz		
Caché del procesador	16 MB		
Tipo de cache en procesador	L3		

Memoria		Desempeño	
Memoria interna *	16 GB	Chipset	AMD SoC
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Teclado	
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Idioma del teclado	Español
Disposición de la memoria	1 x 16 GB	Teclado numérico *	✗
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Retroiluminación de teclado	✓
Memoria interna máxima *	64 GB	Software	
Medios de almacenaje		Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Unidad de almacenamiento *	SSD	Batería	
Capacidad total de SSD	512 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Número de unidades SSD instalados	1	Capacidad de batería *	57 Wh
SDD, capacidad	512 GB	Control de energía	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Potencia de adaptador AC	65 W
NVMe	✓	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Factor de forma de disco SSD	M.2	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Tipo de unidad óptica *	✗	Seguridad	
Tarjeta de lectura integrada	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Gráficos		Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Lector de huella digital	✓
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Lector de tarjeta inteligente	✗
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	AMD	Windows Hello	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Familia de adaptador gráfico incorporado	AMD Radeon Graphics	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	AMD Radeon 660M	Condiciones ambientales	
Audio		Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Chip de sonido	Senary SN6141	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Altura máxima de envío	3048 m
número de micrófonos	2	Aprobaciones reguladoras	
Cámara fotográfica		Certificados de conformidad	RoHS
Cámara frontal	✓	Sostenibilidad	
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Peso y dimensiones	
Cámara infrarroja (IR)	✓	Ancho	313 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Profundidad	219,3 mm
		Altura	18 mm
		Peso *	1,44 kg

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