



Lenovo ThinkPad E16 Intel Core Ultra 5 125U Computadora portátil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Lenovo ThinkPad E16, Intel Core Ultra 5, 40.6 cm (16"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: 21MB0009LM

Información Técnica

Marca: Lenovo

Modelo del procesador: **125U** Fabricante de procesador: **Intel**

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Capacidad de batería: 47 Wh

Capacidad total de almacenaje: **512 GB**Unidad de almacenamiento: **SSD**

Memoria interna: 16 GB

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Graphics

Color del producto: Negro

Tipo de producto: **Computadora portátil** Diagonal de la pantalla: **40.6 cm (16")**

Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles

Aspectos destacados

Lenovo ThinkPad E16. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel Core Ultra 5, Modelo del procesador: 125U. Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.78 kg

Especificaciones

ı١	100	ño
. ,	15	

Tipo de producto: Computadora portátil

Color del producto: Negro

Factor de forma: Concha

Material de la cubierta: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)

Exhibición

Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles

Pantalla táctil: No

Tipo HD: WUXGA

Tipo de panel: IPS

Retroiluminación LED: Si

Relación de aspecto nativa: 16:10



Pantalla antirreflejante: Si

Brillo de pantalla: 300 cd / m²

Espacio de color RGB: NTSC

Gama de colores: 45%

Máxima velocidad de actualización: 60 Hz

Razón de contraste (típica): 800:1

Procesador

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel Core Ultra 5

Generación de procesadores: Intel Core Ultra (Series 1)

Modelo del procesador: 125U

Núcleos del procesador: 12

Filamentos de procesador: 14

Frecuencia del procesador turbo: 4.3 GHz

Núcleos de rendimiento: 2

Núcleos eficientes: 8

Núcleos de baja eficiencia energética: 2

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.3 GHz

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 3.6 GHz

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: 2.1 GHz

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 1.3 GHz

Frecuencia base del núcleo eficiente: 0.8 GHz

Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: 700 MHz

Caché del procesador: 12 MB

Tipo de cache en procesador: Smart Cache

Potencia base del procesador: 15 W

Máxima potencia del turbo: 57 W

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): Intel Al Boost

Compatibilidad con Sparsity: Si

Compatibilidad con efectos de Windows Studio: Si

Marcos de software de IA compatibles con NPU: DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML

Memoria

Memoria interna: 16 GB

Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM



Velocidad de memoria del reloj: 5600 MHz

Factor de forma de memoria: SO-DIMM

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 16 GB

Ranuras de memoria: 2x SO-DIMM

Memoria interna máxima: 64 GB

Canales de memoria: Doble canal

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: 512 GB

Unidad de almacenamiento: SSD

Capacidad total de las unidades SSD: 512 GB

Número de unidades SSD instalados: 1

SDD, capacidad: 512 GB

Interfaces del SDD: PCI Express 4.0

NVMe: Si

Factor de formato SSD: M.2

Tamaño de la SSD M.2: 2242 (22 x 42 mm)

Tipo de unidad óptica: No

Lector de tarjeta integrado: No

Gráficos

Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

Adaptador gráfico en tablero: Si

Fabricante de GPU a bordo: Intel

Adaptador de gráficos discreto: No

Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Graphics

Audio

Chip de sonido: Senary SN6141

Sistema de audio: Dolby Atmos

Número de altavoces incorporados: 2

Fabricante de altavoces: Harman Kardon

Potencia de altavoz: 2 W

Micrófono incorporado: Si

número de micrófonos: 2

numero de iniciolonos.

Cámara fotográfica

Cámara frontal: Si



Resolución de la cámara delantera: 1280 x 720 Pixeles

Tipo de cámara frontal HD: HD

Cámara con configuración de privacidad: Si

Tipo de privacidad: Persiana de privacidad

Red

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Conexión de redes móviles: No

Tipo de antena: 2x2

Modelo de controlador WLAN: Intel Wi-Fi 6E AX211

Fabricante del controlador WLAN: Intel

Ethernet: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 1000,100 Mbit/s

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.3

Comunicación de Campo Cercano (NFC): No

WWAN: No instalado

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: 1

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1

Cantidad de puertos Thunderbolt 4: 1

Intel® Thunderbolt 4: Si

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: Si

USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): Si

Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): 1

Desempeño

Chipset de tarjeta madre: Intel® SoC

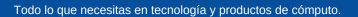
Teclado

Dispositivo apuntador: ThinkPad UltraNav

Idioma del teclado: Español

Teclado numérico: Si

Página 4 de 6



Retro iluminación de teclado: No

Teclado resistente a líquidos: Si

Software

Idioma del sistema operativo: Español

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Batería

Tecnología de batería: Polímero de litio

Capacidad de batería: 47 Wh

Carga rápida: Si

Control de energía

Potencia de adaptador AC: 65 W

Frecuencia de adaptador AC: 50/60 Hz

Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V

Puerto de carga USB Tipo-C: Si

Suministro de potencia USB: Si

Seguridad

Ranura para cable de seguridad: Si

Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington

Lector de huella digital: Si

Lector de tarjeta inteligente: No

Módulo de plataforma confiable (TPM): Si

Versión de Trusted Platform Module (TPM): 2.0

Protección mediante contraseña: Si

Protección con contraseña: BIOS, Encendido, Supervisor

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 5 - 35 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: 5 - 43 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 8 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

Altitud máxima de envío: 3048 m

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: ErP Lot 6 ErP Lot 26

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

Peso y dimensiones		
Ancho: 356.1 mm		
Profundidad: 247.7 mm		
Altura: 20.2 mm		
Peso: 1.78 kg		
Contenido del empaque		
Adaptador AC incluido: Si		

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/604932/lenovo-thinkpad-e16-intel-core-ultra-5-125u-computadora-portatil-406-cm-16-wuxga-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-pro-negro$