



LAPTOP LENOVO THINKPAD E16 GEN 2 16 1920X1200 WUXGA INTEL CORE ULTRA 5 125U 16GB 512GB SSD WINDOWS 11 PRO ESPANOL

La Laptop Lenovo de 16" WUXGA, modelo 21MB0009LM, esta diseñada para ofrecer un rendimiento eficiente y una experiencia de usuario fluida. Equipado con un procesador Intel Core Ultra 5 de 12 núcleos, que incluye 2 núcleos de rendimiento y 2 núcleos de baja eficiencia energética, opera a una frecuencia base de 1.3 GHz y puede alcanzar hasta 4.3 GHz en modo turbo. La memoria RAM de 16 GB DDR5-SDRAM permite un manejo ágil de múltiples tareas, mientras que el almacenamiento SSD de 512 GB proporciona un acceso rápido a los datos. La pantalla IPS tiene una resolución de 1920x1200 WUXGA, con un brillo de 300 cd/m² y una relación de aspecto de 16:10, lo que garantiza imágenes nítidas y colores vibrantes. La laptop no cuenta con pantalla táctil, pero ofrece una experiencia visual de alta calidad. La tecnología de audio Dolby Atmos, junto con dos altavoces de 2 W, proporciona un sonido envolvente. En términos de conectividad, la laptop incluye un puerto USB Type-C con soporte para DisplayPort Alternate Mode, un puerto HDMI 2.1 y un puerto USB 3.0 tipo A. También cuenta con un puerto Thunderbolt 4, lo que permite una transferencia de datos rápida y eficiente. La conectividad inalámbrica se asegura a través de Wi-Fi 6E (802.11ax) y Bluetooth 5.3, facilitando la conexión a redes y dispositivos externos. La seguridad del dispositivo está garantizada con un módulo de plataforma confiable (TPM) y protección mediante contraseña en la BIOS, encendido y supervisor. Además, incluye un lector de huella digital para un acceso más seguro. La cámara frontal HD, con una resolución de 1280 x 720 píxeles, permite realizar videollamadas de calidad. El diseño de la laptop es robusto, con una carcasa fabricada en acrílonitrilo butadieno estireno (ABS), aluminio y policarbonato (PC). Su peso de 1.78 kg y dimensiones de 356.1 mm de ancho, 247.7 mm de profundidad y 20.2 mm de altura la hacen portátil y fácil de transportar. La batería de polímero de litio tiene una capacidad de 47 Wh y admite carga rápida. La laptop Lenovo 21MB0009LM es una opción versátil para quienes buscan un dispositivo confiable y potente, ideal para el trabajo y el entretenimiento.

- Teclado
- Idioma del teclado
- Español
- Teclado resistente a líquidos
- Si
- Retroiluminación de teclado
- No
- Teclado numérico
- Si
- Dispositivo apuntador
- ThinkPad UltraNav
- Medios de almacenaje
- Tamaño de la SSD M.2
- 2242 (22 x 42 mm)
- Capacidad total HDD
- No disponible
- Unidad de almacenamiento
- SSD
- Interfaz
- PCI Express 4.0
- Capacidad total eMMC
- No disponible
- Capacidad total de almacenaje
- 512GB
- Tarjeta de lectura integrada

No

Numero de unidades SSD instalados

1

NVMe

Si

Capacidad total SSD

512GB

Capacidad

512GB

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

No disponible

Suministro de potencia USB (revision 2.0)

Si

USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)

Si

Combo de salida de auriculares / microfono del puerto

Si

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

1

Version HDMI

2.1

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode

Si

Intel® Thunderbolt 4

Si

Cantidad de puertos tipo A USB 3.1 (3.1 Gen 2)

1

Numero de puertos HDMI

1

Thunderbolt 4 ports quantity

1

Numero de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C

1

Cantidad de puertos tipo C USB 3.0 (3.1 Gen 1)

0

Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)

1

Peso y dimensiones

Altura

20.2 mm

Profundidad

247.7 mm

Peso

1.78 kg

Ancho

356.1 mm

Detalles tecnicos

Compliance certificates

RoHS

Sustainability certificates
ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO

Memoria
Ranuras de memoria
2x SO-DIMM
Disposicion de la memoria
1 x 16 GB
Tipo de memoria interna
DDR5
Capacidad de memoria RAM
16GB
Memoria interna maxima
64GB
Velocidad de memoria del reloj
5600MHz
Canales de memoria
Doble canal
Exhibicion
Diagonal de la pantalla
16";
Pantalla tactil
No
Tipo de pantalla
IPS
Maxima velocidad de actualizacion
60Hz
Razon de contraste (tipica)
800:1
Relacion de aspecto nativa
16:10
Gama de colores
45%
Resolucion de la pantalla
1920x1200 WUXGA
RGB colour space
NTSC
Tipo HD
WUXGA
Retroiluminacion LED
Si
Brillo de pantalla
300 cd / m²
Otras características
Pantalla antirreflejante
Si
Control de energia
Potencia de adaptador AC
65 W
USB Type-C charging port
Si

Frecuencia de adaptador AC
50/60 Hz

Voltaje de entrada de adaptador AC
100 - 240 V

Bateria
Capacidad de bateria (vatio-hora)
47 Wh

Tecnologia de bateria
Polimero de litio

Carga rapida
Si

Diseno
Material de la carcasa
Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)

Tipo de producto
Computadora portatil

Color del producto
Negro

Factor de forma
M.2

Software
Idioma del sistema operativo
Espanol

Sistema operativo instalado
Windows 11 Pro

Conexion
Estandar Wi-Fi
Wi-Fi 6E

Tipo de antena
2x2

WLAN controller model
Intel Wi-Fi 6E AX211

Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
5 - 95%

Intervalo de temperatura operativa
5 - 35 Â°C

Intervalo de temperatura de almacenaje
5 - 43 Â°C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
8 - 95%

Altura maxima de envio
3048 m

Procesador
Fabricante de procesador
Intel

Maxima potencia del turbo
57 W

Frecuencia del procesador turbo
4.30GHz

Nucleo de baja eficiencia energetica Frecuencia Turbo maxima
2.1 GHz

Nucleos de rendimiento
2

Frecuencia base del nucleo de baja eficiencia energetica
700 MHz

Cache del procesador
12MB

Familia de procesador
Intel Core Ultra 5

Modelo del procesador
125U

Socket de procesador
FCBGA2049

Tipos de memoria que admite el procesador
DDR5-SDRAM

Nucleos eficientes
8

Turbo frecuencia maxima del nucleo de eficiencia
3.6 GHz

Turbo frecuencia maxima del nucleo de rendimiento
4.3 GHz

Nucleos de baja eficiencia energetica
2

Circuito integrado de tarjeta madre
Intel® SoC

Tipo de cache en procesador
Smart Cache

Frecuencia base de los nucleos de rendimiento
1.3 GHz

Frecuencia base del nucleo eficiente
0.8 GHz

Generacion del procesador
Intel Core Ultra 5-1xxx

Numero de nucleos de procesador
12

Potencia base del procesador
15 W

Numero de filamentos de procesador
14

Audio
Sistema de audio
Dolby Atmos

Fabricante de altavoces
Harman Kardon

Numero de altavoces incorporados
2

Chip de sonido
Senary SN6141

Microfono incorporado

Si
Potencia de altavoz
2 W
numero de microfones
2
Seguridad
Proteccion con contrasena
BIOS, Encendido, Supervisor
Lector de tarjeta inteligente
No
Lector de huella digital
Si
Proteccion mediante contrasena
Si
Ranura para cable de seguridad
Si
Tipo de ranura de bloqueo del cable
Kensington
Version de Trusted Platform Module (TPM)
2.0
Modulo de plataforma confiable (TPM)
Si
Impulsion optica
Tipo de unidad optica
No
Empaquetado
Adaptador AC incluido
Si
Graficos
Adaptador de graficos discreto
No
Linea de la tarjeta grafica
No disponible
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento grafico) integrada
Intel
Modelo de graficos en tarjeta
Intel Graphics
Modelo de adaptador de graficos discretos
No disponible
Adaptador grafico en tablero
Si
Fabricante de GPU
No disponible
On-board graphics adapter family
Intel Graphics
Camara fotografica
Camara frontal
Si
Front camera HD type
HD

Tipo de privacidad
Persiana de privacidad
Camara con configuracion de privacidad
Si
Resolucion de la camara delantera
1280 x 720 Pixeles
Red
Conexion a red movil
No
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos
1000,100 Mbit/s
Ethernet
Si
Wi-Fi estandares
Wi-Fi 6E (802.11ax)
Bluetooth
Si
Version de Bluetooth
5.3
WWAN
No instalado
Comunicacion de Campo Cercano (NFC)
No
WLAN controller manufacturer
Intel
Aprobaciones reguladoras
Certificacion
ErP Lot 6
ErP Lot 26
\$22,951.91MN