



LAPTOP LENOVO THINKPAD E14 GEN 6 14 1920X1200 WUXGA INTEL CORE ULTRA 7-155H 16GB 512GB SSD WINDOWS 11 PRO ESPANOL

La Laptop Lenovo de 14" WUXGA, modelo 21M8000VLM, presenta un diseño elegante y funcional, ideal para usuarios que requieren un alto rendimiento en sus tareas diarias. Equipado con un procesador Intel Core Ultra 7-155H, cuenta con 16 núcleos, de los cuales 6 son de rendimiento y 10 de eficiencia, lo que permite una multitarea fluida y eficiente. La frecuencia base del núcleo de rendimiento es de 1.4 GHz, alcanzando una frecuencia turbo máxima de 4.8 GHz, mientras que los núcleos de eficiencia operan a 0.9 GHz, con un turbo de hasta 3.8 GHz. La memoria RAM de 16 GB DDR5-SDRAM y la unidad de almacenamiento SSD de 512 GB garantizan un arranque rápido y un acceso ágil a los datos. La pantalla, con una resolución de 1920x1200 WUXGA, ofrece una experiencia visual clara y nítida, con un brillo de 300 cd/m² y una relación de aspecto de 16:10. Además, la tecnología IPS proporciona ángulos de visión amplios y colores vibrantes. El teclado, en español, es resistente a líquidos y cuenta con retroiluminación LED, lo que facilita su uso en diversas condiciones de iluminación. La laptop incluye un adaptador AC de 65 W y una batería de polímero de litio con una capacidad de 47 Wh, que permite un uso prolongado sin necesidad de recarga frecuente. La carga rápida es una característica adicional que optimiza la experiencia del usuario. En términos de conectividad, la laptop ofrece múltiples opciones, incluyendo un puerto HDMI 2.1, un puerto Thunderbolt 4, y varios puertos USB, incluyendo uno tipo A USB 3.0 y uno tipo C USB 3.2 Gen 2x2. La conectividad inalámbrica está garantizada por el estándar Wi-Fi 6E (802.11ax) y Bluetooth 5.3, lo que permite una conexión rápida y estable a redes y dispositivos. El sistema de audio Dolby Atmos, junto con dos altavoces incorporados, proporciona una experiencia sonora envolvente. La cámara frontal HD, con una resolución de 1280 x 720 píxeles, y los dos micrófonos integrados permiten realizar videoconferencias con claridad. La laptop también incluye características de seguridad, como un lector de huella digital y protección mediante contraseña en la BIOS. Su diseño robusto, fabricado con materiales como acrílonitrilo butadieno estireno (ABS), aluminio y policarbonato, asegura durabilidad y resistencia. Con un peso ligero y dimensiones compactas, esta laptop es ideal para quienes buscan un dispositivo potente y portátil. La Lenovo 14" WUXGA combina rendimiento, conectividad y seguridad en un solo equipo, adaptándose a las necesidades de los usuarios modernos.

Teclado

Idioma del teclado

Español

Teclado resistente a líquidos

Si

Retroiluminación de teclado

No

Teclado numérico

No

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
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
18.6 mm
Profundidad
219.3 mm
Ancho
313 mm
Detalles tecnicos
Compliance certificates
RoHS

Sustainability certificates
TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold

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
14"

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

Numero de celdas de bateria
3

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
115 W

Frecuencia del procesador turbo
4.80GHz

Nucleo de baja eficiencia energetica Frecuencia Turbo maxima
2.5 GHz

Nucleos de rendimiento
6

Frecuencia base del nucleo de baja eficiencia energetica
700 MHz

Cache del procesador
24MB

Familia de procesador
Intel Core Ultra

Modelo del procesador
7-155H

Socket de procesador
FCBGA2049

Tipos de memoria que admite el procesador
DDR5-SDRAM

Nucleos eficientes
8

Turbo frecuencia maxima del nucleo de eficiencia
3.8 GHz

Turbo frecuencia maxima del nucleo de rendimiento
4.8 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
1.4 GHz

Frecuencia base del nucleo eficiente
0.9 GHz

Generacion del procesador
Intel Core Ultra 7-1xxx

Numero de nucleos de procesador
16

Potencia base del procesador
28 W

Numero de filamentos de procesador
22

Audio
Sistema de audio
Dolby Atmos

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 contraseña
BIOS, Encendido, Supervisor
Lector de tarjeta inteligente
No
Lector de huella digital
Si
Proteccion mediante contraseña
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 Arc 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 Arc 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
100/1000Mbit/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
TCO Certified 9.0
TUV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
\$20,566.21MN