





LAPTOP LENOVO THINKPAD T14 GEN 5 14 1920X1200 WUXGA INTEL CORE ULTRA 5 125U 16GB 512GB SSD WINDOWS 11 PRO ESPANOL

La Laptop Lenovo de 14" WUXGA, modelo 21MM0019LM, presenta un diseno elegante y funcional, ideal para usuarios que requieren un rendimiento eficiente. Equipado con un procesador Intel Core Ultra 5 de 12 nucleos y 14 filamentos, ofrece una frecuencia base de 1.3 GHz y una frecuencia turbo maxima de 4.3 GHz, garantizando un desempeno fluido en diversas tareas. La memoria RAM de 16 GB DDR5-SDRAM permite un manejo agil de multiples aplicaciones, mientras que el almacenamiento SSD de 512 GB proporciona un acceso rapido a los datos y una capacidad adecuada para archivos y programas. La pantalla IPS de 14" con resolucion WUXGA (1920x1200) y relacion de aspecto 16:10, cuenta con tecnologia antirreflejante, lo que mejora la experiencia visual en diferentes condiciones de luz. Con conectividad avanzada, la laptop soporta Wi-Fi 6E (802.11ax) y Ethernet LAN con velocidades de transferencia de datos de 100 y 1000 Mbit/s. Dispone de dos puertos Thunderbolt 4 y dos puertos USB 3.0, facilitando la conexion de dispositivos externos y la transferencia de datos. Ademas, incluye un puerto HDMI y un combo de salida de auriculares/microfono. El sistema de audio Dolby Audio y los dos altavoces incorporados ofrecen una experiencia sonora envolvente. La camara frontal de 5 MP, junto con la camara infrarroja, permite realizar videoconferencias de alta calidad. La laptop tambien cuenta con un teclado retroiluminado resistente a liquidos y un dispositivo apuntador ThinkPad UltraNav, que mejoran la usabilidad. La bateria de polimero de litio tiene una capacidad de 52.5 Wh y permite un uso prolongado, mientras que la carga rapida optimiza el tiempo de recarga. La laptop cumple con certificaciones de sostenibilidad como ENERGY STAR y EPEAT Gold, reflejando un compromiso con el medio ambiente. Con un peso de 1.38 kg y un grosor de 17.7 mm, este dispositivo es portatil y facil de transportar. La carcasa esta fabricada en fibra de carbono y policarbonato, ofreciendo durabilidad y resistencia. La proteccion mediante contrasena y el modulo de plataforma confiable (TPM) aseguran la seguridad de la informacion. En resumen, la Laptop Lenovo 14" WUXGA, Intel i5, 16GB, 512GB SSD, W11 21MM0019LM, combina un rendimiento potente, conectividad avanzada y un diseno elegante, convirtiendola en una opcion ideal para profesionales y estudiantes que buscan un equipo confiable y eficiente.

Teclado

Idioma del teclado

Espanol

Teclado resistente a liquidos

Si

Retroiluminacion de teclado

Si

Teclado numerico

No

Dispositivo apuntador

ThinkPad UltraNav

Medios de almacenaje

Tamano de la SSD M.2

2280 (22 x 80 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
Numero de unidades SSD instalados
NVMe
Capacidad total SSD
512GB
Capacidad
512GB
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos USB 2.0
No disponible
Suministro de potencia USB (revision 2.0)
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos
USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)
Si
Combo de salida de auriculares / microfono del puerto
Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)
Version HDMI
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode
Intel® Thunderbolt 4
Numero de puertos HDMI
Thunderbolt 4 ports quantity
2
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)
2
Peso y dimensiones
Altura
17.7 mm
Profundidad
223.7 mm
Peso
1.38 kg
Ancho
315.9 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

Monocanal

Exhibicion

Diagonal de la pantalla

14"

Pantalla tactil

No

Tipo de pantalla

IPS

Maxima velocidad de actualizacion

60Hz

Relacion de aspecto nativa

16:10

Resolucion de la pantalla

1920x1200 WUXGA

Tipo HD

WUXGA

Retroiluminacion LED

Si

Otras caracteristicas

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)

52.5 Wh



Tecnologia de bateria

Polimero de litio

Numero de celdas de bateria

4

Carga rapida

Si

Diseno

Material de la carcasa

Fibra de carbono, 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

Arquitectura del sistema operativo

64-bit

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 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje

5 - 43 °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 Audio

Numero de altavoces incorporados

2

Chip de sonido

Realtek ALC3287

Microfono incorporado

Si

Potencia de altavoz

2 W

numero de microfonos

2



Seguridad

Proteccion con contrasena

BIOS, Encendido, SSD, 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

Camara infrarroja (IR)

Si

Tipo de privacidad

Persiana de privacidad

Resolucion de la camara frontal (numerica)

5 MF

Camara con configuracion de privacidad



Si

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 6/26

MIL-STD-810H

\$29,696.18MN