



Lenovo ThinkPad P16s Gen 3 (Intel) Intel Core Ultra 7 155H Estación de trabajo móvil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX 500 Ada Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Español Negro

Lenovo ThinkPad P16s Gen 3 (Intel), Intel Core Ultra 7, 40.6 cm (16"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: 21KTS0RM00

Información Técnica

Marca: Lenovo

Modelo del procesador: 155H Fabricante de procesador: Intel

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Capacidad de batería: 75 Wh

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

Memoria interna: 16 GB

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Arc Graphics

Color del producto: Negro

Tipo de producto: Estación de trabajo móvil

Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles



Aspectos destacados

El poder al descubierto: potencia compacta, creatividad ilimitada

Disfruta de un rendimiento sólido en la estación de trabajo móvil ThinkPad P16s Gen 3 (40,64 cm [16"] Intel) impulsada por el procesador Intel® Core™ Ultra. Maneja cargas de trabajo intensas con facilidad: los motores de IA dedicados aumentan la productividad, mientras que el sistema térmico avanzado ofrece eficiencia energética. Además, opta por los gráficos NVIDIA RTX™ 500 Ada independientes para disfrutar de una fidelidad visual superior.

Tu estación de trabajo, a tu manera, en cualquier lugar

Haz malabares con las tareas como un profesional con la estación de trabajo móvil P16s Gen 3. Dispone de numerosos puertos, memoria rápida y conectividad superior con capacidades wifi y tecnología WWAN opcional para estar conectado de forma permanente. Este dispositivo, que ofrece un rendimiento sólido a un precio asequible, es ideal para arquitectos, ingenieros, creadores 2D y principiantes del 3D por igual.

Claridad: capaz, sin compromisos

Ya estés creando contenido o editando diseños, la estación de trabajo P16s Gen 3 te ofrece una excelencia visual suprema gracias a una pantalla OLED de hasta 4K. Todas las pantallas cuentan con antirreflejos y la mayoría están certificadas para luz azul baja. La barra de comunicación en la parte superior de la pantalla permite interacciones virtuales sin contratiempos, con una cámara de 5 Mpx y micrófonos premium.

Eficiencia en acción: trabaja duro, camina con sigilo

Para garantizar un rendimiento constante para tareas de alta intensidad, la estación de trabajo P16s Gen 3 cuenta con aplicaciones certificadas por proveedores de software independientes (ISV) como Adobe®, ANSYS® y AVID®. Proporciona un funcionamiento rentable gracias al ENERGY STAR® 8.0. ¿Lo mejor de todo? Incorpora una mezcla de plásticos y metales reciclados en su diseño y su packaging está libre de plástico. *Consulta la lista completa de certificaciones ISV

Siente la diferencia: más suave y más Smart

Nuestro teclado ThinkPad rediseñado incluye marcas táctiles que mejoran la accesibilidad. El TrackPad es aún más grande para un mayor control, y el TrackPoint tiene un menú rápido personalizable que se activa con un doble toque. Además, realiza múltiples tareas más rápido con una tecla de Copilot de Windows dedicada que agiliza tus tareas digitales para aumentar así tu productividad diaria.

Mucho más que seguro, es un bastión virtual

Saca partido a ThinkShield, una suite de seguridad avanzada, para cifrar los datos a través de un módulo de plataforma de confianza indepentiente (dTPM). Recibe varias capas de protección gracias al Intel® Hardware Shield con IA. Y accede a tus dispositivos rápidamente y de forma segura con el lector de huellas dactilares o las funciones de inicio de sesión por reconocimiento facial. Además, ha sido probado a conciencia para superar el estándar MIL-STD-810H.

Especificaciones

Diseño

Tipo de producto: Estación de trabajo móvil	
Color del producto: Negro	
Factor de forma: Concha	
Material de la cubierta: Aluminio	
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

Tecnología de alto rango dinámico (HDR): DisplayHDR True Black 500, Dolby Vision

Procesador

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel Core Ultra 7

Generación de procesadores: Intel Core Ultra (Serie 1)

Modelo del procesador: 155H Núcleos del procesador: 16 Filamentos de procesador: 22

Frecuencia del procesador turbo: 4.8 GHz

Núcleos de rendimiento: 6

Núcleos eficientes: 8

Núcleos de baja eficiencia energética: 2

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.8 GHz

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 3.8 GHz

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: 2.5 GHz

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 1.4 GHz

Frecuencia base del núcleo eficiente: 0.9 GHz

Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: 700 MHz

Caché del procesador: 24 MB

Tipo de cache en procesador: Smart Cache

Potencia base del procesador: 28 W Máxima potencia del turbo: 115 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

Soporte de tipos de datos de IA en la NPU: FP16, FP32, Int8

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: 96 GB Canales de memoria: Doble canal

No ECC: Si

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: 2280 (22 x 80 mm)

Tipo de unidad óptica: No Lector de tarjeta integrado: No

Gráficos

Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU): NVIDIA

Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA RTX 500 Ada

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 4 GB Tipo de memoria de gráficos discretos: GDDR6

Adaptador gráfico en tablero: Si Fabricante de GPU a bordo: Intel Adaptador de gráficos discreto: Si

Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel Arc Graphics

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Arc Graphics

Audio

Chip de sonido: Realtek ALC3287 Sistema de audio: Dolby Audio Número de altavoces incorporados: 2

Potencia de altavoz: 2 W Micrófono incorporado: Si número de micrófonos: 2

Cámara fotográfica

Cámara frontal: Si

Resolución de la cámara frontal (numérica): 5 MP

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



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

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): 2

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1

Cantidad de puertos Thunderbolt 4: 2

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

Teclado numérico: Si

Retro iluminación de teclado: Si Teclado resistente a líquidos: Si

Idioma del teclado: Español

Software

Idioma del sistema operativo: Inglés

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Batería

Tecnología de batería: Ión de litio Capacidad de batería: 75 Wh

Carga rápida: Si

Control de energía

Potencia de adaptador AC: 135 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, SSD, 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: MIL-STD-810H

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO

Peso y dimensiones

Ancho: 361.5 mm

Profundidad: 248.6 mm

Altura: **21.1 mm**Peso: **1.82 kg**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/640374/lenovo-thinkpad-p16s-gen-3-intel-intel-core-ultra-7-155h-estacion-de-trabajo-movil-406-cm-16-wuxga-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-nvidia-rtx-500-ada-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-pro-espanol-negro