



LAPTOP GAMER LENOVO LEGION PRO 5 16ARX8 16 2560X1600 AMD RYZEN 7 7745HX NVIDIA GEFORCE RTX 4060 16GB 512GB SSD WINDOWS 11 HOME ESPANOL

La Laptop Lenovo Legion Pro 5 16ARX8 16 es un dispositivo diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional en el ámbito del gaming y tareas exigentes. Equipado con un procesador AMD Ryzen 7 7745HX, que opera a una frecuencia base de 3.6 GHz y puede alcanzar hasta 5.1 GHz en modo turbo, este modelo garantiza una experiencia fluida y rápida. La memoria RAM de 16 GB, dispuesta en dos módulos de 8 GB, permite un manejo eficiente de múltiples aplicaciones y juegos. La capacidad de almacenamiento total es de 512 GB, utilizando una unidad SSD que proporciona velocidades de carga y transferencia de datos superiores. La tecnología NVMe y la interfaz PCI Express 4.0 contribuyen a un rendimiento óptimo. La pantalla de 16 pulgadas presenta una resolución de 2560 x 1600 píxeles, con un brillo de 500 cd/m² y una relación de contraste típica de 1200:1. La tecnología IPS asegura ángulos de visión amplios y colores vibrantes, mientras que la frecuencia de actualización máxima de 240 Hz y la compatibilidad con NVIDIA G-SYNC mejoran la experiencia visual en juegos. En cuanto a la conectividad, la laptop cuenta con cuatro puertos USB tipo A 3.0 (3.1 Gen 1) y dos puertos USB tipo C 3.1 (3.1 Gen 2), además de un puerto HDMI 2.1 y un puerto Ethernet LAN. La conectividad inalámbrica se realiza a través de Wi-Fi 6E (802.11ax) y Bluetooth 5.1, asegurando conexiones rápidas y estables. El sistema operativo instalado es Windows 11 Home, en idioma español, lo que permite un uso inmediato y familiar. La cámara frontal ofrece una resolución de 1920 x 1080 píxeles, ideal para videoconferencias y streaming. La laptop también incluye un teclado retroiluminado con zona RGB de cuatro colores, proporcionando una experiencia de escritura cómoda y personalizable. El diseño de la laptop es elegante, con un acabado en color gris metálico. Su construcción combina materiales como acrílonitrilo butadieno estireno (ABS), aluminio y policarbonato, lo que le confiere durabilidad y un aspecto moderno. Con un peso de 2.5 kg y dimensiones de 363.4 mm de ancho, 260.4 mm de profundidad y 2.67 cm de altura, es un dispositivo portátil que se adapta a diferentes entornos. La duración de la batería permite un tiempo continuo de reproducción de video de hasta 6.8 horas, lo que resulta conveniente para el uso diario. Además, la laptop incluye características de seguridad como protección mediante contraseña y un módulo de plataforma confiable (TPM) versión 2.0. En resumen, la Laptop Lenovo Legion Pro 5 16ARX8 16 combina un potente rendimiento, una pantalla de alta calidad y una amplia gama de opciones de conectividad, convirtiéndola en una opción ideal para gamers y profesionales que requieren un equipo confiable y eficiente.

- Teclado
- Idioma del teclado
- Español
- Zona de retroiluminación del teclado
- 4-zone RGB
- Retroiluminación de teclado
- Si
- Teclado numerico
- Si
- Color de la retroiluminación del teclado
- RGB
- Dispositivo apuntador
- Touchpad
- Medios de almacenaje
- 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
Suministro de potencia USB (revision 2.0)
Si
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos
1
USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)
Si
Cantidad de puertos tipo C USB 3.1 (3.1 Gen 2)
2
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
Numero de puertos HDMI
1
Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)
4
Peso y dimensiones
Altura (frente)
2.25 cm
Altura (posterior)
2.67 cm
Profundidad
260.4 mm
Peso
2.5 kg
Ancho
363.4 mm
Detalles tecnicos
Uso recomendado
Gaming
Sustainability certificates

ErP, RoHS

Memoria

Ranuras de memoria

2x SO-DIMM

Disposicion de la memoria

2 x 8 GB

Tipo de memoria interna

DDR5

Capacidad de memoria RAM

16GB

Memoria interna maxima

32GB

Velocidad de memoria del reloj

5200MHz

Canales de memoria

Doble canal

Exhibicion

Diagonal de la pantalla

16"

Pantalla tactil

No

Alto Rango Dinamico (HDR)

Si

Tipo de pantalla

IPS

Maxima velocidad de actualizacion

240Hz

Razon de contraste (tipica)

1200:1

Relacion de aspecto nativa

16:10

Gama de colores

100%

Resolucion de la pantalla

2560x1600

RGB colour space

sRGB

Tipo HD

WQXGA

Retroiluminacion LED

Si

Tecnologia de alto rango dinamico (HDR)

DisplayHDR 400, Dolby Vision

Brillo de pantalla

500 cd / m²

Otras características

Pantalla antirreflejante

Si

Control de energia

Potencia de adaptador AC

300 W
Frecuencia de adaptador AC
50/60 Hz
Voltaje de entrada de adaptador AC
100 - 240 V
Bateria
Tiempo continuo de reproduccion de video
6.8 h
Tecnologia de bateria
Polimero de litio
Carga rapida
Si
Diseno
Material de la carcasa
Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)
Nombre del color
Onyx Grey
Tipo de producto
Computadora portatil
Color del producto
Gris, Metalico
Factor de forma
M.2
Posicionamiento de mercado
Juego
Software
Idioma del sistema operativo
Espanol
Sistema operativo instalado
Windows 11 Home
Arquitectura del sistema operativo
64-bit
Software incluido
Office Trial
Conexion
Estandar Wi-Fi
Wi-Fi 6E
Tipo de antena
2x2
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
AMD
Frecuencia del procesador turbo
5.10GHz
Cache del procesador
32MB
Familia de procesador
AMD Ryzen 7
Modelo del procesador
7745HX
Frecuencia del procesador
3.6 GHz
Circuito integrado de tarjeta madre
AMD SoC
Tipo de cache en procesador
L3
Generacion del procesador
AMD Ryzen 7 7000
Numero de nucleos de procesador
8
Audio
Fabricante de altavoces
Nahimic
Numero de altavoces incorporados
2
Chip de sonido
Realtek ALC3306
Microfono incorporado
Si
Potencia de altavoz
2 W
numero de microfonos
2
Seguridad
Proteccion con contrasena
Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Lector de huella digital
No
Proteccion mediante contrasena
Si
Version de Trusted Platform Module (TPM)
2.0
Modulo de plataforma confiable (TPM)
Si
Impulsion optica
Tipo de unidad optica
No
Graficos
Adaptador de graficos discreto

Si
Discrete GPU manufacturer
NVIDIA
Linea de la tarjeta grafica
GeForce
AMD FreeSync
Si
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento grafico) integrada
AMD
Modelo de graficos en tarjeta
AMD Radeon 610M
Graficos discretos memoria del adaptador
8GB
Modelo de adaptador de graficos discretos
GeForce RTX 4060
NVIDIA G-SYNC
Si
Adaptador grafico en tablero
Si
Fabricante de GPU
NVIDIA
On-board graphics adapter family
AMD Radeon
Tipo de memoria de graficos discretos
GDDR6
Camara fotografica
Camara frontal
Si
Front camera HD type
Full HD
Tipo de privacidad
Persiana de privacidad
Camara con configuracion de privacidad
Si
Resolucion de la camara delantera
1920 x 1080 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
5.1
\$28,541.10MN