



Solicitar información

Características principales

- Memoria RAM: 32 GB
- Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM
- Sistema Operativo Instalado: Windows 11 Pro
- Tarjeta de Video: NVIDIA RTX A2000
- Procesador: Intel Core i9

Más Información

Fabricante: Lenovo

Especificaciones técnicas

Procesador	
Modelo del procesador	i9-13900
Circuito integrado de tarjeta madre	Intel W680
Número de procesadores instalados	1
Fabricante de procesador	Intel
Procesador	Intel Core i9
Número de núcleos de procesador	24
Número de filamentos de procesador	32
Frecuencia Turbo (max)	5.6 GHz
Caché del procesador	36 MB
Tipo de cache en procesador	Smart Cache
Núcleos eficientes	16
Núcleos de rendimiento	8
Potencia base del procesador	65 W
Maximum turbo power	219 W
Frecuencia base del núcleo eficiente	1.5 GHz
Frecuencia base del núcleo de rendimiento	2 GHz
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	4.2 GHz
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5.2 GHz
Memoria	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM
Ranuras de memoria	4x SO-DIMM
Memoria interna máxima	128 GB
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz
No ECC	
Memoria RAM	32 GB
Soporte de canales de memoria	Doble canal
Disposición de la memoria	1 x 32 GB
Gráficos discretos memoria del adaptado	12 GB
Impulsión óptica	
Tipo de unidad óptica	
Audio	
Audio chip	Realtek ALC897-Q

Puertos e Interfaces	
Cantidad de DisplayPorts	3
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	
Versión de DisplayPort	1.2
Peso y dimensiones	
Peso	3.6 kg
Altura	202 mm
Ancho	87 mm
Profundidad	223 mm
Volumen	3.9 L
Control de energía	
Fuente de alimentación	230 W
Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Condiciones ambientales	
Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Intervalo de temperatura operativa	10 - 35 °C
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Altitud no operativa	0 - 12192 m
Red	
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Versión de Bluetooth	5.1
Wi-Fi	
Bluetooth	
WLAN controller manufacturer	Intel
Medios de almacenaje	
Unidad de Almacenamiento	SSD
Tarjeta de lectura integrada	
Número de unidades SSD instalados	1
Capacidad Total SSD	1000 GB
Altavoces	
Número de hablantes	1
Panel trasero Puertos de I/O (Input/Output)	
USB 3.1 (3.1 Gen 2) Type-A ports quantity	5
Seguridad	
Protección con contraseña	BIOS, Encendido, Supervisor
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Protección mediante contraseña	
Sistema operativo/software	
Sistema Operativo Instalado	Windows 11 Pro
Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Idioma del sistema operativo	Español
Características de LAN inalámbrico	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Ergonomía	
Ranura para cable de seguridad	
Antena	
Tipo de antena	2x2

BIOS	
Tipos de BIOS	UEFI
Otras características	
WLAN controller model	Intel Wi-Fi 6E AX211
Diseño	
Certificación	EPEAT Gold Registered ENERGY STAR 8.0 TCO Certified 9.0 RoHS compliant MIL-STD-810H
Colocación soportada	Horizontal/Vertical
SSD form factor	M.2
Color del producto	Negro
Gráficos	
Tarjeta de Video	NVIDIA RTX A2000
Modelo de gráficos en tarjeta	Intel UHD Graphics 770
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6
Adaptador gráfico en tablero	
Cantidad de puertos del adaptador gráfico Mini DisplayPort	4
Discrete graphics adapter	
On-board graphics adapter family	Intel® UHD Graphics
Desempeño	
Módulo de plataforma confiable (TPM)	
Interfaces de disco de estado sólido	PCI Express 4.0
Disco de estado sólido, capacidad	1 TB
Tipo de producto	Estación de trabajo
Compatible con NVMe Express (NVMe)	
Multimedia	
Altavoces incorporados	

Calidad de la ficha técnica: Creada/Estandarizada por Icecat

Opiniones de clientes

Todavía no hay opiniones para este producto. Sé el primero en dejar una.

Escribir mi opinión

Los Productos que le han Interesado

Para descripciones, capacidades, especificaciones y compatibilidades completas, **verifique el sitio del fabricante basándose en el modelo elegido.**

[Términos y condiciones](#)