

Lenovo

Lenovo IdeaPad Gaming 3 AMD Ryzen™ 5 5600H Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 1.26 TB HDD+SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
IdeaPad

Código del producto:
82K201CVLM



Nombre del producto :
Gaming 3

- Windows 11 Home 64-bit
- AMD Ryzen 5 5600H (16MB Cache, 3.3GHz)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti (4GB GDDR6)
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 1000GB HDD, 256GB SSD
AMD Ryzen 5 5600H (16MB Cache, 3.3GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, 256GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, AMD Radeon Graphics, NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti (4GB GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit
Lenovo IdeaPad Gaming 3. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5, Modelo del procesador: 5600H, Frecuencia del procesador: 3.3 GHz. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1.26 TB, Unidad de almacenamiento: HDD+SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro



Diseño		Audio	
Nombre del color	Shadow black	Subwoofer incorporado	✗
Tipo de producto *	Computadora portátil	Micrófono incorporado	✓
Color del producto *	Negro	número de micrófonos	2
Factor de forma *	Concha	Cámara fotográfica	
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Cámara frontal	✓
Exhibición		Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Tipo de cámara frontal HD	HD
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Cámara con configuración de privacidad	✓
Pantalla táctil *	✗	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Tipo HD	Full HD	Red	
Tipo de panel	IPS	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Retroiluminación LED	✓	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Relación de aspecto nativa	16:9	Conexión de redes móviles *	✗
Pantalla antirreflejante	✓	Tipo de antena	2x2
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Ethernet	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 Mbit/s
Gama de colores	45%	Bluetooth	✓
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Versión de Bluetooth	5.0
Razón de contraste (típica)	800:1	WWAN	No instalado
Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	AMD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Modelo del procesador *	5600H	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Núcleos del procesador	6	Número de puertos HDMI *	1
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Versión HDMI	2.0
Frecuencia del procesador *	3.3 GHz		
Caché del procesador	16 MB		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Tipo de cache en procesador	L3	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Memoria		USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Memoria interna *	8 GB	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Desempeño	
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Chipset de tarjeta madre	AMD SoC
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Teclado	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Idioma del teclado	Español
Memoria interna máxima *	16 GB	Teclado numérico *	✓
Canales de memoria	Doble canal	Retro iluminación de teclado	✓
Medios de almacenaje		Color de la retroiluminación del teclado	Blanco
Capacidad total de almacenaje *	1.26 TB	Software	
Unidad de almacenamiento *	HDD+SSD	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Capacidad total de los discos duros	1 TB	Idioma del sistema operativo	Español
Número de HDDs instalados	1	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Capacidad del HDD	1 TB	Batería	
Interfaz del HDD	SATA III	Tecnología de batería	Polímero de litio
Velocidad de rotación del HDD	5400 RPM	Capacidad de batería *	45 Wh
Tamaño del HDD	2.5"	Duración de la batería (máxima)	5 h
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Carga rápida	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Control de energía	
SDD, capacidad	256 GB	Potencia de adaptador AC	135 W
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Seguridad	
NVMe	✓	Lector de huella digital	✗
Factor de formato SSD	M.2	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Lector de tarjeta integrado	✗	Protección mediante contraseña	✓
Gráficos		Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Condiciones ambientales	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Altitud máxima de envío	3048 m
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics	Certificados	
Audio		Certificación	ErP Lot 3 RoHS compliant
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Peso y dimensiones	
Sistema de audio	Nahimic Audio	Ancho	359.6 mm
Número de altavoces incorporados	2	Profundidad	251.9 mm
Potencia de altavoz	2 W	Altura	24.2 mm
		Peso *	2.25 kg



0196119275528



196119275528

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.