

Lenovo

Lenovo IdeaPad Gaming 3 Intel® Core™ i5 i5-11300H Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD NVIDIA® GeForce® GTX 1650 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
IdeaPad

Código del producto:
82K1015CUS



Nombre del producto :
Gaming 3

Lenovo IdeaPad Gaming 3. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-11300H, Frecuencia del procesador: 3.1 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: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Shadow Black	Cámara con configuración de privacidad	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Color del producto *	Negro	Red	
Factor de forma *	Concha	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Posicionamiento de mercado	Juego	Conexión de redes móviles *	✗
Exhibición		Tipo de antena	2x2
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Ethernet	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Pantalla táctil *	✗	Bluetooth	✓
Tipo HD	Full HD	Versión de Bluetooth	5.0
Tipo de panel	IPS	Puertos e Interfaces	
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Pantalla antirreflejante	✓	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Número de puertos HDMI *	1
Espacio de color RGB	NTSC	Versión HDMI	2.0
Gama de colores	45%	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Desempeño	
Procesador		Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Dispositivo apuntador	Touchpad
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Idioma del teclado	Inglés de EE.UU.
Modelo del procesador *	i5-11300H		
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz		
Frecuencia del procesador *	3.1 GHz		

Procesador		Teclado	
Caché del procesador	8 MB	Teclado numérico *	✓
Frecuencia configurable TDP-up	3.1 GHz	Retro iluminación de teclado	✓
TDP-up configurable	35 W	Color de la retroiluminación del teclado	Blanco
TDP-down configurable	28 W		
Frecuencia configurable TDP-down	2.6 GHz		
Memoria		Software	
Memoria interna *	8 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Idioma del sistema operativo	Inglés
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Factor de forma de memoria	SO-DIMM		
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Características especiales del procesador	
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Memoria interna máxima *	16 GB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Canales de memoria	Doble canal	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Medios de almacenaje		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Estados de inactividad	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Configuración de CPU (máximo)	1
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
SDD, capacidad	256 GB	Batería	
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Tecnología de batería	Polímero de litio
NVMe	✓	Capacidad de batería *	45 Wh
Factor de formato SSD	M.2	Duración de la batería (máxima)	8 h
Tipo de unidad óptica *	✗	Carga rápida	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Tiempo de carga rápida (50%)	30 min
Gráficos		Control de energía	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA® GeForce® GTX 1650	Potencia de adaptador AC	135 W
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Seguridad	
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Lector de huella digital	✗
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Protección mediante contraseña	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Audio		Condiciones ambientales	
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Sistema de audio	Nahimic Audio	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Altitud máxima de envío	3048 m
número de micrófonos	2	Certificados	
Cámara fotográfica		Certificación	ErP Lot 3 RoHS
Cámara frontal	✓	Peso y dimensiones	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles	Ancho	359.6 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Profundidad	251.9 mm
		Altura	24.2 mm
		Peso *	2.25 kg



0196378900681



196378900681

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.

Publication date: 25-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date