

Lenovo

## Lenovo IdeaPad Gaming 3 Intel® Core™ i5 i5-11300H Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA® GeForce® GTX 1650 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
IdeaPad

Código del producto:  
82K1015DUS



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: 512 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                            |   | Red  |                    |
|-----------------------------------|---|--|--------------------|
| Nombre del color                  | Shadow Black  | Máximo estándar Wi-Fi *                                | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Tipo de producto *                | Computadora portátil                                      | Estándares de Wi-Fi                                    | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Color del producto *              | Negro   | Conexión de redes móviles *                            | ✗                  |
| Factor de forma *                 | Concha  | Tipo de antena   | 2x2                |
| Material de la cubierta           | Acilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC) | Ethernet   | ✓                  |
| Posicionamiento de mercado        | Juego   | Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos      | 100,1000 Mbit/s    |
| Exhibición                        |   | Bluetooth  | ✓                  |
| Diagonal de la pantalla *         | 39.6 cm (15.6")   | Versión de Bluetooth                                   | 5.0                |
| Resolución de la pantalla *       | 1920 x 1080 Píxeles                                       | Puertos e Interfaces                                   |                    |
| Pantalla táctil *                 | ✗   | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 2                  |
| Tipo HD                           | Full HD   | Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1                  |
| Tipo de panel                     | IPS   | Puertos Ethernet LAN (RJ-45)                           | 1                  |
| Retroiluminación LED              | ✓   | Número de puertos HDMI *                               | 1                  |
| Relación de aspecto nativa        | 16:9  | Versión HDMI   | 2.0                |
| Pantalla antirreflejante          | ✓   | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto  | ✓                  |
| Brillo de pantalla                | 250 cd / m <sup>2</sup>                                   | Desempeño  |                    |
| Espacio de color RGB              | NTSC  | Chipset de tarjeta madre                               | Intel® SoC         |
| Gama de colores                   | 45%   | Teclado  |                    |
| Máxima velocidad de actualización | 120 Hz  | Dispositivo apuntador                                  | Touchpad           |
| Razón de contraste (típica)       | 800:1   | Diseño de teclado                                      | QWERTY             |
| Procesador                        |   | Idioma del teclado                                     | Inglés             |
| Fabricante de procesador *        | Intel   | Teclado numérico *                                     | ✓                  |
| Familia de procesador *           | Intel® Core™ i5   | Retro iluminación de teclado                           | ✓                  |
| Generación de procesadores        | Intel® Core™ i5 de 11ma Generación                        |  |                    |
| Modelo del procesador *           | i5-11300H   |  |                    |
| Núcleos del procesador            | 4   |  |                    |
| Frecuencia del procesador turbo   | 4.4 GHz   |  |                    |

| Procesador                                  |                           | Software   |   |
|---|---------------------------|--|---|
| Frecuencia del procesador *                 | 3.1 GHz                   | Arquitectura del sistema operativo                               | 64-bit                                      |
| Caché del procesador                        | 8 MB                      | Idioma del sistema operativo                                     | Inglés                                      |
| Frecuencia configurable TDP-up              | 3.1 GHz                   | Sistema operativo instalado *                                    | Windows 11 Home                             |
| TDP-up configurable                         | 35 W                      | <b>Características especiales del procesador</b>                 |   |
| TDP-down configurable                       | 28 W                      | Tecnología Trusted Execution de Intel                            | ✗   |
| Frecuencia configurable TDP-down            | 2.6 GHz                   | VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)                     | ✓   |
| <b>Memoria</b>                              |                           | Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)         | ✗   |
| Memoria interna *                           | 8 GB                      | Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)                     | ✗   |
| Tipo de memoria interna                     | DDR4-SDRAM                | Estados de inactividad   | ✓   |
| Velocidad de memoria del reloj              | 3200 MHz                  | Configuración de CPU (máximo)                                    | 1   |
| Factor de forma de memoria                  | SO-DIMM                   | Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d) | ✓   |
| Ranuras de memoria                          | 2x SO-DIMM                | Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)                        | ✓   |
| Memoria interna máxima *                    | 16 GB                     | <b>Batería</b>   |   |
| <b>Medios de almacenaje</b>                 |                           | Tecnología de batería  | Polímero de litio                           |
| Capacidad total de almacenaje *             | 512 GB                    | Capacidad de batería *   | 45 Wh                                       |
| Unidad de almacenamiento *                  | SSD                       | Duración de la batería (máxima)                                  | 8 h   |
| Capacidad total de las unidades SSD         | 512 GB                    | Carga rápida   | ✓   |
| Número de unidades SSD instalados           | 1                         | Tiempo de carga rápida (50%)                                     | 30 min                                      |
| SDD, capacidad                              | 512 GB                    | <b>Control de energía</b>  |   |
| Interfaces del SDD                          | NVMe, PCI Express 3.0     | Potencia de adaptador AC   | 135 W                                       |
| NVMe  | ✓                         | Frecuencia de adaptador AC                                       | 50/60 Hz                                    |
| Factor de formato SSD                       | M.2                       | Voltaje de entrada de adaptador AC                               | 100 - 240 V                                 |
| Tipo de unidad óptica *                     | ✗                         | <b>Seguridad</b>   |   |
| Lector de tarjeta integrado                 | ✗                         | Lector de huella digital   | ✗   |
| <b>Gráficos</b>                             |                           | Módulo de plataforma confiable (TPM)                             | ✓   |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos * | NVIDIA® GeForce® GTX 1650 | Versión de Trusted Platform Module (TPM)                         | 2.0   |
| Capacidad memoria de adaptador gráfico      | 4 GB                      | Protección mediante contraseña                                   | ✓   |
| Tipo de memoria de gráficos discretos       | GDDR6                     | Protección con contraseña  | Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor |
| Adaptador gráfico en tablero *              | ✓                         | <b>Condiciones ambientales</b>                                   |   |
| Adaptador de gráficos discreto *            | ✓                         | Intervalo de temperatura operativa (T-T)                         | 5 - 35 °C                                   |
| Modelo de gráficos en tarjeta *             | Intel Iris Xe Graphics    | Intervalo de temperatura de almacenaje                           | 5 - 43 °C                                   |
| <b>Audio</b>                                |                           | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento                | 8 - 95%                                     |
| Chip de sonido                              | Realtek ALC3287           | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje                 | 5 - 95%                                     |
| Sistema de audio                            | Nahimic Audio             | Altitud máxima de envío  | 2438 m                                      |
| Número de altavoces incorporados            | 2                         | <b>Certificados</b>  |   |
| Potencia de altavoz                         | 2 W                       | Certificación  | ErP Lot 3 RoHS                              |
| Micrófono incorporado                       | ✓                         | <b>Peso y dimensiones</b>  |   |
| número de micrófonos                        | 2                         | Ancho  | 359.6 mm                                    |
| <b>Cámara fotográfica</b>                   |                           | Profundidad  | 251.9 mm                                    |
| Cámara frontal                              | ✓                         | Altura   | 24.2 mm                                     |
| Resolución de la cámara delantera           | 1280 x 720 Píxeles        | Peso *   | 2.25 kg                                     |
| Tipo de cámara frontal HD                   | HD                        |  |   |
| Cámara con configuración de privacidad      | ✓                         |  |   |
| Tipo de privacidad                          | Persiana de privacidad    |  |   |



0196378900698



196378900698

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