

Lenovo

## Lenovo V15 G4 AMN AMD Ryzen™ 3 7320U Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Español Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos: V

Código del producto: 82YU0165SP

Nombre del producto : V15 G4 AMN



- No OS  
- AMD Ryzen 3 7320U (2.4GHz)  
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 TN  
- 8GB (5500MHz) LPDDR5-SDRAM & 512GB SSD  
AMD Ryzen 3 7320U (2.4GHz), 8GB LPDDR5-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 TN, AMD Radeon 610M, LAN, WLAN, Webcam, No OS  
Lenovo V15 G4 AMN. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 3, Modelo del procesador: 7320U, Frecuencia del procesador: 2,4 GHz. Diagonal de la pantalla: 39,6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: AMD Radeon 610M. Color del producto: Negro. Peso: 1,63 kg

| Diseño                            |                                                            | Cámara fotográfica                                     |                    |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------|
| Nombre del color                  | Business Black                                             | Cámara con configuración de privacidad                 | ✓                  |
| Tipo de producto *                | Portátil                                                   | Tipo de privacidad                                     | Tapa de obturador  |
| Color del producto *              | Negro                                                      | <b>Conexión</b>                                        |                    |
| Factor de forma *                 | Concha                                                     | Estándar Wi-Fi *                                       | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Material de la carcasa            | Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC) | Wi-Fi estándares                                       | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| <b>Exhibición</b>                 |                                                            | Conexión a red móvil *                                 | ✗                  |
| Diagonal de la pantalla *         | 39,6 cm (15.6")                                            | Tipo de antena                                         | 2x2                |
| Resolución de la pantalla *       | 1920 x 1080 Pixeles                                        | Ethernet                                               | ✓                  |
| Pantalla táctil *                 | ✗                                                          | Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos      | 100,1000 Mbit/s    |
| Tipo HD                           | Full HD                                                    | Bluetooth                                              | ✓                  |
| Tipo de pantalla                  | TN                                                         | Versión de Bluetooth                                   | 5.2                |
| Retroiluminación LED              | ✓                                                          | WWAN                                                   | Sin instalar       |
| Relación de aspecto nativa        | 16:9                                                       | <b>Puertos e Interfaces</b>                            |                    |
| Pantalla antirreflectante         | ✓                                                          | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 2                  |
| Brillo de pantalla                | 250 cd / m <sup>2</sup>                                    | Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1                  |
| Espacio de color RGB              | NTSC                                                       | Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos               | 1                  |
| Gama de colores                   | 45%                                                        | Número de puertos HDMI *                               | 1                  |
| Máxima velocidad de actualización | 60 Hz                                                      | Versión HDMI                                           | 1.4b               |
| Razón de contraste (típica)       | 500:1                                                      | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto  | ✓                  |
| <b>Procesador</b>                 |                                                            | USB Type-C DisplayPort Alternate Mode                  | ✓                  |
| Fabricante de procesador *        | AMD                                                        | <b>Desempeño</b>                                       |                    |
| Familia de procesador *           | AMD Ryzen™ 3                                               | Chipset                                                | AMD SoC            |
| Generación del procesador         | AMD Ryzen 7000 Series                                      |                                                        |                    |
| Modelo del procesador *           | 7320U                                                      |                                                        |                    |
| Número de núcleos de procesador   | 4                                                          |                                                        |                    |
| Número de hilos de ejecución      | 8                                                          |                                                        |                    |
| Frecuencia del procesador turbo   | 4,1 GHz                                                    |                                                        |                    |

|                                                               |                    |                                                   |                                                                                                                 |
|---------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Procesador</b>                                             |                    | <b>Teclado</b>                                    |                                                                                                                 |
| Frecuencia del procesador *                                   | 2,4 GHz            | Dispositivo apuntador                             | Touchpad                                                                                                        |
| Tipo de cache en procesador                                   | L2 & L3            | Teclado numérico *                                | ✓                                                                                                               |
| De caché L3                                                   | 4 MB               | Retroiluminación de teclado                       | ✗                                                                                                               |
| Caché L2                                                      | 2 MB               | Teclado resistente a líquidos                     | ✓                                                                                                               |
| <b>Unidad de procesamiento neuronal (NPU)</b>                 |                    | Idioma del teclado                                | Español                                                                                                         |
| Unidad de procesamiento neuronal (NPU)                        | ✗                  | <b>Software</b>                                   |                                                                                                                 |
| <b>Memoria</b>                                                |                    | Sistema operativo instalado *                     | ✗                                                                                                               |
| Memoria interna *                                             | 8 GB               | <b>Batería</b>                                    |                                                                                                                 |
| Tipo de memoria interna                                       | LPDDR5-SDRAM       | Tecnología de batería                             | Ión de litio                                                                                                    |
| Velocidad de memoria del reloj                                | 5500 MHz           | Capacidad de batería *                            | 38 Wh                                                                                                           |
| Forma de factor de memoria                                    | Incorporado        | Autonomía                                         | 8,7 h                                                                                                           |
| Memoria interna máxima *                                      | 8 GB               | Tiempo continuo de reproducción de video          | 14,4 h                                                                                                          |
| Canales de memoria                                            | Doble canal        | Carga rápida                                      | ✓                                                                                                               |
| <b>Medios de almacenamiento</b>                               |                    | <b>Control de energía</b>                         |                                                                                                                 |
| Capacidad total de almacenaje *                               | 512 GB             | Potencia de adaptador AC                          | 65 W                                                                                                            |
| Unidad de almacenamiento *                                    | SSD                | Frecuencia de adaptador AC                        | 50/60 Hz                                                                                                        |
| Capacidad total de SSD                                        | 512 GB             | Voltaje de entrada de adaptador AC                | 100 - 240 V                                                                                                     |
| Número de unidades SSD instalados                             | 1                  | Puerto de carga USB tipo C *                      | ✓                                                                                                               |
| SDD, capacidad                                                | 512 GB             | Suministro de potencia USB                        | ✓                                                                                                               |
| Interfaces del SDD                                            | PCI Express 4.0    | <b>Seguridad</b>                                  |                                                                                                                 |
| NVMe                                                          | ✓                  | Ranura para cable de seguridad                    | ✓                                                                                                               |
| Factor de forma de disco SSD                                  | M.2                | Tipo de ranura de bloqueo del cable               | Kensington                                                                                                      |
| Tamaño de la unidad SSD M.2                                   | 2242 (22 x 42 mm)  | Lector de huella digital                          | ✗                                                                                                               |
| Tipo de unidad óptica *                                       | ✗                  | Módulo de plataforma confiable (TPM)              | ✓                                                                                                               |
| Tarjeta de lectura integrada                                  | ✗                  | Versión de Trusted Platform Module (TPM)          | 2.0                                                                                                             |
| <b>Gráficos</b>                                               |                    | Protección mediante contraseña                    | ✓                                                                                                               |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos *                   | No disponible      | Protección con contraseña                         | Encendido, Supervisor, Unidad de disco duro                                                                     |
| Adaptador gráfico incorporado *                               | ✓                  | <b>Condiciones ambientales</b>                    |                                                                                                                 |
| Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada | AMD                | Intervalo de temperatura operativa                | 5 - 35 °C                                                                                                       |
| Adaptador de gráficos discreto *                              | ✗                  | Intervalo de temperatura de almacenaje            | 5 - 43 °C                                                                                                       |
| Familia de adaptador gráfico incorporado                      | AMD Radeon         | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 8 - 95%                                                                                                         |
| Modelo de adaptador gráfico incorporado *                     | AMD Radeon 610M    | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje  | 5 - 95%                                                                                                         |
| <b>Audio</b>                                                  |                    | Altura máxima de envío                            | 3048 m                                                                                                          |
| Chip de sonido                                                | Realtek ALC3287    | <b>Aprobaciones reguladoras</b>                   |                                                                                                                 |
| Sistema de audio                                              | Dolby Audio        | Certificación                                     | ErP Lot 3 FSC certified package<br>RoHS compliant MIL-STD-810H TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution) |
| Número de altavoces incorporados                              | 2                  | <b>Peso y dimensiones</b>                         |                                                                                                                 |
| Potencia de altavoz                                           | 1,5 W              | Ancho                                             | 359,2 mm                                                                                                        |
| Micrófono incorporado                                         | ✓                  | Profundidad                                       | 235,8 mm                                                                                                        |
| número de micrófonos                                          | 2                  | Altura                                            | 19,9 mm                                                                                                         |
| <b>Cámara fotográfica</b>                                     |                    | Peso *                                            | 1,63 kg                                                                                                         |
| Cámara frontal                                                | ✓                  | <b>Contenido del embalaje</b>                     |                                                                                                                 |
| Resolución de la cámara delantera                             | 1280 x 720 Píxeles | Adaptador AC incluido *                           | ✓                                                                                                               |
| Tipo de cámara frontal HD                                     | HD                 |                                                   |                                                                                                                 |



0198158427180



198158427180

### Catalog Object Cloud



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.