



## Lenovo V15 G5 IRL Intel Core 5 120U Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Español Negro

Ref.: PT04011485 P/N: 83GW002RSP

### Detalle del producto

- Personalizado para la pequeña y mediana empresa- Portátil empresarial económico centrado en la eficiencia empresarial- Capacidades de conferencia mejoradas y seguras- Probado para soportar las exigencias del uso diario
- Intel Core 5 120U, 10C (2P + 8E)/12T, P-core 1.4/5.0GHz, E-core 0.9/3.8GHz, 12MB Intel Smart Cache
  - 15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits 45% NTSC
  - 1x 16GB SODIMM DDR5-5200
  - 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
  - Intel Graphics
  - Windows 11 Home

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

Intel Core 5 120U, 10C (2P + 8E)/12T, P-core 1.4/5.0GHz, E-core 0.9/3.8GHz, 12MB Intel Smart Cache, 1x 16GB SODIMM DDR5-5200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits 45% NTSC, Intel Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, Windows 11 Home

#### Personalizado para la pequeña y mediana empresa

- Portátil empresarial económico centrado en la eficiencia empresarial
- Capacidades de conferencia mejoradas y seguras
- Probado para soportar las exigencias del uso diario

Intel Core 5 120U, 10C (2P + 8E)/12T, P-core 1.4/5.0GHz, E-core 0.9/3.8GHz, 12MB Intel Smart Cache15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits 45% NTSC1x 16GB SODIMM DDR5-5200512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMeIntel GraphicsWindows 11 Home

Fabricante de procesadorIntel

Familia de procesadorIntel Core 5

Tipo de productoPortátil

Diagonal de la pantalla39,6 cm (15.6")

Resolución de la pantalla1920 x 1080 Pixeles

Pantalla táctilNo

Memoria interna16 GB

Capacidad total de almacenaje512 GB

Unidad de almacenamientoSSD

Sistema operativo instaladoWindows 11 Home

Conexión a red móvilNo

Adaptador gráfico incorporadoSi  
Adaptador de gráficos discretoNo  
Color del productoNegro  
Nombre del colorBusiness Black  
Peso1,61 kg  
Idioma del sistema operativoInglés, Español, Español de México  
Generación del procesadorIntel Core (Series 1)  
Modelo del procesador120U  
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)2  
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)1  
Dispositivo apuntadorTouchpad  
Tecnología de bateríaPolímero de litio  
Adaptador AC incluidoSi  
Número de núcleos de procesador10  
Número de hilos de ejecución12  
Capacidad de batería47 Wh  
Frecuencia del procesador turbo5 GHz  
Autonomía8,9 h  
Tiempo continuo de reproducción de video11,2 h  
Núcleos de rendimiento2  
Núcleos de eficiencia8  
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento5 GHz  
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia3,8 GHz  
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1  
Frecuencia base de núcleo de rendimiento1,4 GHz  
Frecuencia base de núcleo eficiente0,9 GHz  
Carga rápidaSi  
Tipo HDFull HD  
Número de puertos HDMI1  
Versión HDMI1.4b  
Tipo de memoria internaDDR5-SDRAM  
Teclado numéricoSi  
Retroiluminación de tecladoNo  
Teclado resistente a líquidosSi  
Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi  
Potencia de adaptador AC65 W  
Software de pruebaOffice  
Modelo de adaptador de gráficos discretosNo disponible  
Chip de sonidoSenary SN6147  
Frecuencia de adaptador AC50/60 Hz  
Ranura para cable de seguridadSi  
Estándar Wi-FiWi-Fi 6 (802.11ax)  
Wi-Fi estándares802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)  
Idioma del tecladoEspañol  
Voltaje de entrada de adaptador AC100 - 240 V  
Tipo de antena2x2  
EthernetSi  
Forma de factor de memoriaSO-DIMM  
Velocidad de memoria del reloj5200 MHz  
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos100,1000 Mbit/s  
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington  
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integradaIntel  
Familia de adaptador gráfico incorporadoIntel Graphics  
Tipo de pantallaIPS

Modelo de adaptador gráfico incorporado Intel Graphics  
Bluetooth Si  
Retroiluminación LED Si  
Relación de aspecto nativa 16:9  
Disposición de la memoria 1 x 16 GB  
Lector de huella digital No  
Versión de Bluetooth 5.2  
Pantalla antirreflectante Si  
Ranuras de memoria 2x SO-DIMM  
Caché del procesador 12 MB  
Tipo de cache en procesador Smart Cache  
Número de altavoces incorporados 2  
WWAN Sin instalar  
Memoria interna máxima 32 GB  
Potencia de altavoz 1,5 W  
Brillo de pantalla 300 cd / m<sup>2</sup>  
Versión de Trusted Platform Module (TPM) 2.0  
Módulo de plataforma confiable (TPM) Si  
Chipset Intel® SoC  
Cámara frontal Si  
Capacidad total de SSD 512 GB  
Ancho 359,2 mm  
Resolución de la cámara delantera 1280 x 720 Píxeles  
Protección mediante contraseña Si  
Tipo de cámara frontal HDHD  
Número de unidades SSD instalados 1  
Profundidad 235,8 mm  
Altura 18,3 mm  
SDD, capacidad 512 GB  
Factor de forma Concha  
Material de la carcasa Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)  
Interfaces del SDD PCI Express 4.0  
NVMe Si  
Protección con contraseña BIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor  
Tamaño de la unidad SSD M.22242 (22 x 42 mm)  
Factor de forma de disco SSD M.2  
Cámara con configuración de privacidad Si  
Tipo de privacidad Tapa de privacidad  
Software incluido Office Trial  
Número de micrófonos 2  
Tipo de unidad óptica No  
Micrófono incorporado Si  
Tarjeta de lectura integrada No  
Certificados de conformidad RoHS  
Certificados de sostenibilidad TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold  
Potencia turbo máxima 55 W  
Espacio de color RGB NTSC  
Potencia base del procesador 15 W  
Puerto de carga USB tipo C Si  
Canales de memoria Un canal  
Gama de colores 45%  
Máxima velocidad de actualización 60 Hz  
Razón de contraste (típica) 800:1  
Certificación ErP Lot 6 MIL-STD-810H TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)

Reacondicionado certificadoNo

Intervalo de temperatura operativa5 - 35 °C

USB Type-C DisplayPort Alternate ModeSi

Intervalo de temperatura de almacenaje5 - 43 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento8 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 95%

Suministro de potencia USBSi

Altura máxima de envío3048 m

---

*\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*