



Lenovo V15 G5 IRL Intel® Core™ i7 i7-13620H Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Español Negro

Ref.: PT05011345 P/N: 83GW00G1SP

Detalle del producto

- Portátil Concha Negro
- Intel® Core™ i7 i7-13620H Número de núcleos de procesador: 10
- 39,6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 Pixeles Retroiluminación LED 16:9
- 32 GB DDR5-SDRAM 5200 MHz
- 1 TB SSD
- Intel® UHD Graphics
- Wi-Fi 6 (802.11ax) Ethernet 100,1000 Mbit/s Bluetooth 5.2
- Polímero de litio 47 Wh 8,9 h 65 W

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)Portátil Concha NegroIntel® Core™ i7 i7-13620H Número de núcleos de procesador: 1039,6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 Pixeles Retroiluminación LED 16:932 GB DDR5-SDRAM 5200 MHz1 TB SSDIntel® UHD GraphicsWi-Fi 6 (802.11ax) Ethernet 100,1000 Mbit/s Bluetooth 5.2Polímero de litio 47 Wh 8,9 h 65 W

Fabricante de procesadorIntel

Familia de procesadorIntel® Core™ i7

Tipo de productoPortátil

Diagonal de la pantalla39,6 cm (15.6")

Resolución de la pantalla1920 x 1080 Pixeles

Pantalla táctilNo

Memoria interna32 GB

Capacidad total de almacenaje1 TB

Unidad de almacenamientoSSD

Sistema operativo instaladoNo

Conexión a red móvilNo

Adaptador gráfico incorporadoSi

Adaptador de gráficos discretoNo

Color del productoNegro

Nombre del colorBusiness Black

Peso1,61 kg

Generación del procesadorIntel® Core™ i7 de 13ma Generación

Modelo del procesadori7-13620H

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
Capacidad de batería47 Wh
Número de hilos de ejecución16
Frecuencia del procesador turbo4,9 GHz
Autonomía8,9 h
Tiempo continuo de reproducción de video11,2 h
Núcleos de rendimiento6
Núcleos de eficiencia4
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento4,9 GHz
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia3,6 GHz
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1
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
Modelo de adaptador de gráficos discretosNo disponible
Frecuencia de adaptador AC50/60 Hz
Estándar Wi-FiWi-Fi 6 (802.11ax)
Ranura para cable de seguridadSi
Wi-Fi estándares802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Voltaje de entrada de adaptador AC100 - 240 V
Idioma del tecladoEspañol
Tipo de antena2x2
Forma de factor de memoriaSO-DIMM
Velocidad de memoria del reloj5200 MHz
EthernetSi
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos100,1000 Mbit/s
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integradaIntel
Familia de adaptador gráfico incorporadoIntel® UHD Graphics
Modelo de adaptador gráfico incorporadoIntel® UHD Graphics
BluetoothSi
Retroiluminación LEDSi
Relación de aspecto nativa16:9
Versión de Bluetooth5.2
Lector de huella digitalNo
Pantalla antirreflectanteSi
Ranuras de memoria2x SO-DIMM
Caché del procesador24 MB
Tipo de cache en procesadorSmart Cache
Número de altavoces incorporados2
WWANSin instalar
Memoria interna máxima32 GB
Potencia de altavoz1,5 W
Versión de Trusted Platform Module (TPM)2.0

Módulo de plataforma confiable (TPM)Si
ChipsetIntel® SoC
Cámara frontalSi
Capacidad total de SSD1 TB
Ancho359,2 mm
Número de unidades SSD instalados1
Tipo de cámara frontal HDHD
Resolución de la cámara delantera1280 x 720 Píxeles
Protección mediante contraseñaSi
Profundidad235,8 mm
Factor de formaConcha
SDD, capacidad1 TB
Altura18,3 mm
Material de la carcasaAcrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)
Tipo de memoria SSD (unidad de estado sólido)TLC
Interfaces del SDDPCI Express 4.0
NVMeSi
Protección con contraseñaBIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Factor de forma de disco SSDM.2
Tamaño de la unidad SSD M.22242 (22 x 42 mm)
Cámara con configuración de privacidadSi
Tipo de privacidadTapa de privacidad
número de micrófonos2
Micrófono incorporadoSi
Tipo de unidad ópticaNo
Tarjeta de lectura integradaNo
Certificados de conformidadRoHS
Potencia turbo máxima115 W
Puerto de carga USB tipo CSi
Canales de memoriaUn canal
Certificados de sostenibilidadTCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
Potencia base del procesador45 W
Espacio de color RGBNTSC
Gama de colores45%
Máxima velocidad de actualización60 Hz
CertificaciónErP 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 carácter 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*