



Lenovo V15 G5 IRL Intel® Core™ i7 i7-13620H 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.: PT05011346 P/N: 83GW008DSP

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 i7-13620H, 10C (6P + 4E)/16T, P-core up to 4.9GHz, E-core up to 3.6GHz, 24MB Intel Smart Cache
- 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits 45% NTSC
- 1x 16GB SODIMM DDR5-5200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics
- Windows 11 Home

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

Intel Core i7-13620H, 10C (6P + 4E)/16T, P-core up to 4.9GHz, E-core up to 3.6GHz, 24MB Intel Smart Cache, 1x 16GB SODIMM DDR5-5200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits 45% NTSC, Intel UHD 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 i7-13620H, 10C (6P + 4E)/16T, P-core up to 4.9GHz, E-core up to 3.6GHz, 24MB Intel Smart Cache15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits 45% NTSC1x 16GB SODIMM DDR5-5200512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMeIntel UHD GraphicsWindows 11 Home

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 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™ 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
Número de hilos de ejecución16
Capacidad de batería47 Wh
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
Teclado numéricoSi
Tipo de memoria internaDDR5-SDRAM
Retroiluminación de tecladoNo
Teclado resistente a líquidosSi
Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi
Potencia de adaptador AC65 W
Software de pruebaOffice
Chip de sonidoSenary SN6147
Modelo de adaptador de gráficos discretosNo disponible
Ranura para cable de seguridadSi
Estándar Wi-FiWi-Fi 6 (802.11ax)
Frecuencia de adaptador AC50/60 Hz
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
EthernetSi
Velocidad de memoria del reloj5200 MHz
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
Tipo de pantallaTN
Modelo de adaptador gráfico incorporadoIntel® UHD Graphics

BluetoothSi
Retroiluminación LEDSi
Relación de aspecto nativa16:9
Disposición de la memoria1 x 16 GB
Lector de huella digitalNo
Versión de Bluetooth5.2
Pantalla antirreflectanteSi
Ranuras de memoria2x SO-DIMM
Caché del procesador24 MB
Número de altavoces incorporados2
Tipo de cache en procesadorSmart Cache
WWANSin instalar
Brillo de pantalla250 cd / m²
Memoria interna máxima32 GB
Potencia de altavoz1,5 W
Módulo de plataforma confiable (TPM)Si
Versión de Trusted Platform Module (TPM)2.0
ChipsetIntel® SoC
Cámara frontalSi
Capacidad total de SSD512 GB
Ancho359,2 mm
Protección mediante contraseñaSi
Resolución de la cámara delantera1280 x 720 Píxeles
Tipo de cámara frontal HDHD
Número de unidades SSD instalados1
Profundidad235,8 mm
Altura18,3 mm
SDD, capacidad512 GB
Factor de formaConcha
Material de la carcasaAcrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)
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
Micrófono incorporadoSi
Software incluidoOffice Trial
número de micrófonos2
Tipo de unidad ópticaNo
Tarjeta de lectura integradaNo
Potencia turbo máxima115 W
Certificados de conformidadRoHS
Puerto de carga USB tipo CSi
Canales de memoriaUn canal
Espacio de color RGBNTSC
Gama de colores45%
Potencia base del procesador45 W
Certificados de sostenibilidadTCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
Máxima velocidad de actualización60 Hz
Razón de contraste (típica)500:1
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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*