



## Lenovo V15 G6 ITN Intel® N N100 Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR5-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Español Negro

Ref.: PT0801283 P/N: 83M4001LSP

### Detalle del producto

Intel N N100 (6MB Cache), 8GB DDR5-SDRAM, 256GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, No OS

- No OS
- Intel N N100 (6MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080
- 8GB (4800MHz) DDR5-SDRAM & 256GB SSD

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

Intel N N100 (6MB Cache), 8GB DDR5-SDRAM, 256GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, No OS  
No OS  
Intel N N100 (6MB Cache)  
39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080  
8GB (4800MHz) DDR5-SDRAM & 256GB SSD

Fabricante de procesador Intel

Familia de procesador Intel® N

Tipo de producto Portátil

Diagonal de la pantalla 39,6 cm (15.6")

Resolución de la pantalla 1920 x 1080 Pixeles

Pantalla táctil No

Memoria interna 8 GB

Capacidad total de almacenaje 256 GB

Unidad de almacenamiento SSD

Sistema operativo instalado No

Conexión a red móvil No

Adaptador gráfico incorporado Si

Adaptador de gráficos discreto No

Color del producto Negro

Nombre del color Business Black

Peso 1,51 kg

Modelo del procesador N100

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) 2

Dispositivo apuntador Touchpad

Tecnología de bateríaLítio  
Adaptador AC incluidoSi  
Número de núcleos de procesador4  
Número de celdas de batería2  
Capacidad de batería38 Wh  
Número de hilos de ejecución4  
Frecuencia del procesador turbo3,4 GHz  
Tiempo continuo de reproducción de vídeo12,46 h  
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  
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  
Ranura para cable de seguridadSi  
Estándar Wi-FiWi-Fi 6 (802.11ax)  
Wi-Fi estándaresWi-Fi 6 (802.11ax)  
Idioma del tecladoEspañol  
Tipo de antena2x2  
Voltaje de entrada de adaptador AC100 - 240 V  
Forma de factor de memoriaSO-DIMM  
EthernetSi  
Velocidad de memoria del reloj4800 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® UHD Graphics  
Modelo de adaptador gráfico incorporadoIntel® UHD Graphics  
BluetoothSi  
Retroiluminación LEDSi  
Relación de aspecto nativa16:9  
Lector de huella digitalNo  
Versión de Bluetooth5.2  
Pantalla antirreflectanteSi  
Ranuras de memoria1x SO-DIMM  
Caché del procesador6 MB  
Número de altavoces incorporados2  
Tipo de caché en procesadorSmart Cache  
WWANSin instalar  
Memoria interna máxima16 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 SSD256 GB  
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)No  
Protección mediante contraseñaSi

Resolución de la cámara delantera 1280 x 720 Píxeles  
Ancho 359,2 mm  
Tipo de cámara frontal HDHD  
Número de unidades SSD instalados 1  
Profundidad 235,8 mm  
Factor de forma Concha  
SDD, capacidad 256 GB  
Altura 19,9 mm  
Tipo de memoria SSD (unidad de estado sólido) TLC  
Material de la carcasa Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)  
NVMe Si  
Interfaces del SDD PCI Express 4.0  
Tamaño de la unidad SSD M.22242 (22 x 42 mm)  
Cámara con configuración de privacidad Si  
Protección con contraseña Unidad de disco duro, Encendido, Usuario  
Factor de forma de disco SSD M.2  
Tipo de privacidad Tapa de obturador  
Tipo de unidad óptica No  
Número de micrófonos 2  
Micrófono incorporado Si  
Tarjeta de lectura integrada No  
Tecla Copilot Si  
Espacio de color RGB NTSC  
Gama de colores 45%  
Puerto de carga USB tipo C Si  
Máxima velocidad de actualización 60 Hz  
Certificación ENERGY STAR 9.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 6/26 RoHS compliant TCO Certified 10.0 MIL-STD-810H military test passed TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution)  
Reacondicionado certificado No  
Intervalo de temperatura operativa 5 - 35 °C  
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode Si  
Intervalo de temperatura de almacenaje 5 - 43 °C  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 8 - 95%  
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 5 - 95%  
Suministro de potencia USB Si  
Altura máxima de envío 3048 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.*