



Portátil Lenovo V15 G4 IRU 83A100W2SP Intel Core i3-1315/ 8GB/ 512GB SSD/ 15.6"/ Sin Sistema Operativo

Precio (con IVA): 470,97 €

Precio (sin IVA): 389,23 €

EAN: 0198158426459

Referencia: 83A100W2SP

MPN: DPS117880

Marca: Lenovo

Lenovo V15 Gen G4 IRU

Completa tus tareas pendientes: disfruta del rendimiento rápido y silencioso a partes iguales del Lenovo V15 de 4ª generación, equipado con hasta procesador Intel Core i7 de 13ª generación. Esta plataforma de procesamiento, provista de un mayor número de núcleos, optimiza el rendimiento y permite realizar múltiples tareas a la vez sin problemas. ¿El resultado? Mayor nivel de productividad por parte de la fuerza laboral. La tarjeta gráfica Intel® UHD integrada suma potencia para afrontar tareas creativas y otras capacidades de trabajo diario.

Rendimiento optimizado para tareas profesionales

Con procesador Intel® Core® i3-1315U de 6 núcleos (2P + 4E) y 8 hilos, el portátil ofrece un equilibrio entre eficiencia energética y capacidad de procesamiento. La memoria de 8 GB DDR4 (sistema soldado + slot SO-DIMM) es ampliable hasta 16 GB, mientras que el SSD de 512 GB M.2 PCIe 4.0 asegura un arranque y carga de aplicaciones ultrarrápido.

Pantalla FHD antirreflejos y diseño funcional

Pantalla TN de 15,6 con resolución FHD (1920x1080), brillo de 250 nits y tratamiento antirreflejos. Chasis en color negro con superficie texturizada, teclado en español sin retroiluminación y touchpad de precisión. Construcción en PC-ABS con 1,65 kg de peso y 19,9 mm de grosor.

Conectividad completa y seguridad integrada

Incluye Wi-Fi 6, Bluetooth 5.2, Ethernet RJ-45, puerto USB-C con DisplayPort y Power Delivery, HDMI 1.4b y ranura de seguridad Kensington Nano. Cámara HD 720p con obturador físico y micrófonos duales. Certificado para uso profesional con pruebas MIL-STD-810H.

Especificaciones

Rendimiento y hardware

Procesador: Intel Core i3-1315U (6 núcleos, 2 de alto rendimiento y 4 de eficiencia, 8 hilos, frecuencia máxima hasta 4.5 GHz, 10 MB de caché)

Gráfica: Gráficos integrados Intel UHD

Chipset: Plataforma Intel SoC

Memoria RAM: 8 GB DDR4-3200 (1 módulo soldado + 1 ranura SO-DIMM)

Memoria máxima soportada: Hasta 16 GB

Almacenamiento: 512 GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 NVMe

Soporte de almacenamiento: 1 unidad de 2.5 pulgadas SATA de hasta 1 TB y 1 unidad SSD M.2 de hasta 1 TB

Ranuras de almacenamiento: 1 x 2.5 pulgadas SATA y 1 x M.2 2280 PCIe 4.0 x4

Unidad óptica: No incluye

Lector de tarjetas: No incluye

Pantalla y diseño

Pantalla: 15.6 pulgadas FHD (1920 x 1080) TN, 250 nits, antirreflejos, 45% NTSC

Teclado: Español, sin retroiluminación

Panel táctil: Panel táctil multitáctil sin botones con superficie Mylar, compatible con Precision TouchPad, 62 x 104 mm

Color: Negro Business

Material del chasis: PC-ABS en tapa superior e inferior

Dimensiones (ancho x fondo x alto): 359.2 x 235.8 x 19.9 mm

Peso: Desde 1.65 kg

Multimedia

Audio: Códec Realtek ALC3287, altavoces estéreo de 1.5 W x2 con Dolby Audio

Cámara: HD 720p con obturador físico de privacidad

Micrófonos: Doble micrófono en matriz

Conectividad

Wi-Fi: Wi-Fi 6 802.11ax 2x2

Bluetooth: Bluetooth 5.2

Ethernet: Ethernet RJ-45 100/1000 Mbps

Puertos:

1 x Conector de alimentación

1 x Ethernet RJ-45

1 x USB 3.2 Gen 1

1 x USB 2.0

1 x USB-C 3.2 Gen 1 con DisplayPort 1.2 y Power Delivery 20W

1 x HDMI 1.4b

1 x Combo auriculares y micrófono jack 3.5 mm

Acoplamiento: Compatible con soluciones de docking mediante USB-C

Batería y alimentación

Batería: 38 Wh

Adaptador de corriente: 65 W con conector redondo de 3 pines

Seguridad y privacidad

Chip de seguridad: Firmware TPM 2.0

Ranuras físicas: Ranura de seguridad Kensington Nano

Otras funciones de seguridad: Obturador físico de privacidad para la cámara

Software

Sistema operativo: No incluido

Galería de Imágenes

