



Lenovo V15 G4 ABP AMD Ryzen™ 7 PRO 7730U Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Español Negro

Ref.: PT1401050 P/N: 82YY001PSP

Detalle del producto

Mejora la productividad allá donde vayas- Potentes procesadores AMD Ryzen™ con tarjeta gráfica AMD Radeon™- Pantalla FHD de 38,1 cm (15"), resolución de 1920 x 1080, con certificación de luz azul baja para reducir la fatiga ocular- Sus funciones de seguridad mejoradas protegen los datos más importantes- Con teclado numérico y tecla de acceso rápido de servicio- Ideal para realizar múltiples tareas a la vez durante los desplazamientos

- AMD Ryzen 7 7730U (8C/16T, 2.0/4.5GHz, 4MB L2/16MB L3)
- 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits
- 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- AMD Radeon Graphics
- Windows 11 Home

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

AMD Ryzen 7 7730U (8C/16T, 2.0/4.5GHz, 4MB L2/16MB L3), 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits , AMD Radeon Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Home

Mejora la productividad allá donde vayas

- Potentes procesadores AMD Ryzen™ con tarjeta gráfica AMD Radeon™
- Pantalla FHD de 38,1 cm (15"), resolución de 1920 x 1080, con certificación de luz azul baja para reducir la fatiga ocular
- Sus funciones de seguridad mejoradas protegen los datos más importantes
- Con teclado numérico y tecla de acceso rápido de servicio
- Ideal para realizar múltiples tareas a la vez durante los desplazamientos

AMD Ryzen 7 7730U (8C/16T, 2.0/4.5GHz, 4MB L2/16MB L3)15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMeAMD Radeon GraphicsWindows 11 Home

Fabricante de procesadorAMD

Familia de procesadorAMD Ryzen™ 7 PRO

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
Conexión a red móvilNo
Sistema operativo instaladoWindows 11 Home
Adaptador gráfico incorporadoSi
Adaptador de gráficos discretoNo
Color del productoNegro
Nombre del colorBusiness Black
Peso1,65 kg
Arquitectura del sistema operativo64 bits
Idioma del sistema operativoEspañol
Generación del procesadorAMD Ryzen PRO 7000 Series
Modelo del procesador7730U
Cantidad de puertos USB 2.01
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)1
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)1
Tecnología de bateríaPolímero de litio
Dispositivo apuntadorTouchpad
Adaptador AC incluidoSi
Número de núcleos de procesador8
Capacidad de batería38 Wh
Número de hilos de ejecución16
Frecuencia del procesador turbo4,5 GHz
Frecuencia del procesador2 GHz
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1
Tipo HDFull HD
Número de puertos HDMI1
Versión HDMI1.4b
Retroiluminación de tecladoNo
Teclado numéricoSi
Tipo de memoria internaDDR4-SDRAM
Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi
Potencia de adaptador AC65 W
Software de pruebaOffice
Chip de sonidoRealtek ALC3287
Modelo de adaptador de gráficos discretosNo disponible
Frecuencia de adaptador AC50/60 Hz
Estándar Wi-FiWi-Fi 5 (802.11ac)
Ranura para cable de seguridadSi
Wi-Fi estándaresWi-Fi 5 (802.11ac)
Idioma del tecladoEspañol
Tipo de antena2x2
Voltaje de entrada de adaptador AC100 - 240 V
Velocidad de memoria del reloj3200 MHz
EthernetSi
Forma de factor de memoriaIncorporado + SO-DIMM
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos100,1000 Mbit/s
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integradaAMD
Familia de adaptador gráfico incorporadoAMD Radeon Graphics
Tipo de pantallaTN
Modelo de adaptador gráfico incorporadoAMD Radeon Graphics
BluetoothSi
Retroiluminación LEDSi

Relación de aspecto nativa16:9
Disposición de la memoria1 x 8 GB
Versión de Bluetooth5.1
Lector de huella digitalNo
Pantalla antirreflectanteSi
Ranuras de memoria1x SO-DIMM
Caché del procesador16 MB
Número de altavoces incorporados2
Tipo de cache en procesadorL3
WWANSin instalar
Brillo de pantalla250 cd / m²
Memoria interna máxima16 GB
Potencia de altavoz1,5 W
Módulo de plataforma confiable (TPM)Si
Versión de Trusted Platform Module (TPM)2.0
ChipsetAMD SoC
Cámara frontalSi
Capacidad total de SSD512 GB
Número de unidades SSD instalados1
Ancho359,2 mm
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)No
Resolución de la cámara delantera1280 x 720 Píxeles
Tipo de cámara frontal HDHD
Profundidad235,8 mm
Factor de formaConcha
Altura19,9 mm
SDD, capacidad512 GB
Material de la carcasaAcrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)
NVMeSi
Interfaces del SDDPCI Express 4.0
Factor de forma de disco SSDM.2
Cámara con configuración de privacidadSi
Tipo de privacidadTapa de obturador
número de micrófonos2
Micrófono incorporadoSi
Tipo de unidad ópticaNo
Tarjeta de lectura integradaNo
Certificados de conformidadRoHS
Certificados de sostenibilidadENERGY STAR
Puerto de carga USB tipo CSi
Potencia base del procesador15 W
CertificaciónENERGY STAR,RoHS
Intervalo de temperatura operativa5 - 35 °C
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.*