

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Laptop Lenovo V14 G4 AMN AMD Ryzen 3 7520U 512GB SSD 16GB 14 Pulgadas 1920x1080 Gris Windows 11 Home

Portátil V14 G4 Procesador 4 Núcleos Gráficos Radeon 610M Unidad Estado Sólido NVMe Panel Alta Definición WiFi 6 Ethernet Gigabit USB C HDMI Gris Windows 11 Home

SKU: 82YT0100LM

Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Resolución: **1920 x 1080 pixeles**
- Procesador: **AMD Ryzen 3 7520U**
- Almacenamiento: **SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4**
- Modelo del procesador: **7520U**
- Núcleos del procesador: **4**
- Unidad de disco: **512 GB**
- Memoria interna máxima (GB): **16 GB**
- Memoria interna (GB): **16 GB**
- Diagonal de la pantalla: **14 pulgadas**
- Sistema de audio: **Dolby Audio**
- Micrófono incorporado: **Sí**
- Altavoces incorporados: **Sí**
- Chip de sonido: **Audio de alta definición**
- Tipos de puerto de E/S: **1 USB 2.0, 1 USB 3.2 Gen 1, 1 USB-C 3.2 Gen 1, 1 HDMI 1.4b, 1 combo jack audio, 1 Ethernet**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **10/100/1000 Mbps**
- Tipo de puerto de carga: **Punta redonda**
- Peso: **1.43 kg**
- Idioma del teclado: **Español**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6**
- Capacidad total de almacenaje: **512 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Certificación: **EPEAT Gold, ENERGY STAR**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Home**
- Cámara frontal: **HD 720p**
- Carga rápida: **Sí**
- Capacidad de batería (Wh): **38 Wh**
- Factor de forma: **Clamshell**
- Color del producto: **Gris**
- Diseño de producto: **Concha**
- Material de la cubierta: **PC-ABS**
- Tipo de producto: **Portátil**
- Modelo de gráficos: **AMD Radeon 610M**

Aspectos destacados

La Lenovo V14 G4 AMN es una herramienta confiable diseñada para usuarios que buscan funcionalidad y rapidez en sus actividades cotidianas. Su pantalla de alta resolución ofrece una visualización nítida para la gestión de documentos y navegación web. El almacenamiento de estado sólido permite un acceso inmediato a la información y un arranque veloz del sistema. Es la opción ideal para estudiantes y profesionales independientes que requieren un equipo robusto equilibrado y altamente conectable bajo el entorno de Windows 11 Home.

Especificaciones

Detalles técnicos

Resolución: **1920 x 1080 pixeles**

Procesador: **AMD Ryzen 3 7520U**

Almacenamiento: **SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4**

Procesador

Modelo del procesador: **7520U**

Familia de procesador: **AMD Ryzen 3**

Núcleos del procesador: **4**

Disco duro

Unidad de disco: **512 GB**

Memoria

Memoria interna máxima (GB): **16 GB**

Memoria interna (GB): **16 GB**

Exhibición

Diagonal de la pantalla: **14 pulgadas**

Audio

Sistema de audio: **Dolby Audio**

Micrófono incorporado: **Sí**

Altavoces incorporados: **Sí**

Chip de sonido: **Audio de alta definición**

Puertos e Interfaces

Tipos de puerto de E/S: **1 USB 2.0, 1 USB 3.2 Gen 1, 1 USB-C 3.2 Gen 1, 1 HDMI 1.4b, 1 combo jack audio, 1 Ethernet**

Puertos Ethernet (RJ-45): **10/100/1000 Mbps**

Micrófono: **Matriz doble**

Tipo de puerto de carga: **Punta redonda**

Peso y dimensiones

Peso: **1.43 kg**

Altura: **20 mm**

Ancho: **324 mm**

Profundidad: **215 mm**

Teclado

Idioma del teclado: **Español**

Red

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **512 GB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Certificados

Certificación: **EPEAT Gold, ENERGY STAR**

Software

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Home**

Cámara fotográfica

Cámara frontal: **HD 720p**

Batería

Carga rápida: **Sí**

Capacidad de batería (Wh): **38 Wh**

Otras características

Pantalla: **250 nits**

HDMI: **1**

Micrófono: **Matriz doble**

Diseño

Factor de forma: **Clamshell**

Color del producto: **Gris**

Diseño de producto: **Concha**

Material de la cubierta: **PC-ABS**

Tipo de producto: **Portátil**

Gráficos

Modelo de gráficos: **AMD Radeon 610M**

Link: <https://mcashop.mx/producto/713228/laptop-lenovo-v14-g4-amn-amd-ryzen-3-7520u-512gb-ssd-16gb-14-pulgadas-1920x1080-gris-windows-11-home>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.