

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



All-in-One Lenovo IdeaCentre AIO 3 24ALC6 AMD Ryzen 5 7430U 8 GB DDR4 256 GB SSD AMD Radeon Graphics 23.8 Pulgadas 1920 x 1080 IPS Windows 11 Home Blanco

All-in-One Lenovo F0G1014ALD con procesador de 6 núcleos, pantalla de panel IPS de 250 nits, conectividad mediante Wi-Fi 6, cámara de 5 megapíxeles, puerto Ethernet de 1000 Mbit/s y gráficos integrados bajo Windows 11 Home Blanco.

SKU: F0G1014ALD

Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Modelo del procesador: **7430U**
- Familia de procesador: **AMD Ryzen 5**
- Núcleos del procesador: **6**
- Frecuencia del procesador: **2.3 GHz**
- Tipo de memoria interna: **DDR4**
- Memoria interna máxima (GB): **16 GB**
- Memoria interna (GB): **8 GB**
- Diagonal de la pantalla: **23.8 pulgadas**
- Brillo de pantalla: **250 nits**
- Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 pixeles**
- Pantalla táctil: **No**
- Relación de aspecto nativa: **16:9**
- Tipo de panel: **IPS**
- Micrófono incorporado: **Sí**
- Altavoces incorporados: **Sí**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
- Puerto combo audio 3.5 mm: **Sí**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **2**
- Ethernet: **1000 Mbit/s**
- Bluetooth: **5.1**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6**
- Capacidad total de almacenaje: **256 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Home**
- Cámara incorporada: **Sí**
- Resolución de cámara principal (MP): **5 MP**
- Resolución de cámara principal (Píxeles): **2592 x 1944 pixeles**
- Factor de forma: **AIO**
- Fuente de alimentación: **90 W**
- Garantía del fabricante: **1 año**
- Color del producto: **Blanco**
- Modelo de gráficos: **AMD Radeon Graphics**

Aspectos destacados

Este equipo integra procesador, almacenamiento de estado sólido y pantalla en un solo chasis para centralizar operaciones digitales con alta velocidad de respuesta. Su diseño ergonómico con panel ajustable reduce el cansancio visual y facilita la integración en espacios de trabajo reducidos mediante su factor de forma compacto. El perfil de usuario ideal abarca entornos de oficina administrativa, gestión educativa y estaciones de trabajo domésticas que requieren una solución informática lista para usar con conectividad inalámbrica avanzada.

Especificaciones

Procesador

Modelo del procesador: **7430U**
Familia de procesador: **AMD Ryzen 5**
Núcleos del procesador: **6**
Frecuencia del procesador: **2.3 GHz**

Memoria

Tipo de memoria interna: **DDR4**
Memoria interna máxima (GB): **16 GB**
Memoria interna (GB): **8 GB**

Exhibición

Diagonal de la pantalla: **23.8 pulgadas**
Brillo de pantalla: **250 nits**
Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 pixeles**
Pantalla táctil: **No**
Relación de aspecto nativa: **16:9**
Tipo de panel: **IPS**

Audio

Micrófono incorporado: **Sí**
Altavoces incorporados: **Sí**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
Puerto combo audio 3.5 mm: **Sí**
Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **2**

Peso y dimensiones

Peso (sin base): **6.82 kg**

Altura (sin base): **43.36 cm**

Ancho (sin base): **54.11 cm**

Profundidad (sin base): **18.54 cm**

Red

Ethernet: **1000 Mbit/s**

Bluetooth: **5.1**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **256 GB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Software

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Home**

Cámara fotográfica

Cámara incorporada: **Sí**

Resolución de cámara principal (MP): **5 MP**

Resolución de cámara principal (Píxeles): **2592 x 1944 píxeles**

Otras características

Factor de forma: **AIO**

Fuente de alimentación: **90 W**

HDMI: **1**

Garantía del fabricante: **1 año**

Diseño

Color del producto: **Blanco**

Gráficos

Modelo de gráficos: **AMD Radeon Graphics**

Link: <https://mcashop.mx/producto/671614/all-in-one-lenovo-ideacentre-aio-3-24alc6-amd-ryzen-5-7430u-8-gb-ddr4-256-gb-ssd-amd-radeon-graphics-238-pulgadas-1920-x-1080-ips-windows-11-home-blanco>

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