



Computadora Alienware Aurora R16, Intel® Core™ i7, i7-13700F, 32 GB, 2 TB, Windows 11 Home, 64-bit

Alienware Aurora R16, Intel® Core™ i7, i7-13700F, 32 GB, 2 TB, Windows 11 Home, 64-bit

SKU: AR16_I7321SSD1T4070BW11S_224

Información Técnica

- Marca: **Alienware**
- Modelo del procesador: **i7-14700F**
- Fabricante de procesador: **Intel**
- Familia de procesador: **Intel® Core™ i7**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Home**
- Unidad de almacenamiento: **HDD+SSD**
- Tipo de unidad óptica: **No**
- Capacidad total de almacenaje: **2 TB**
- Tipo de producto: **PC**
- Memoria interna máxima: **64 GB**
- Memoria interna: **32 GB**
- Tipo de chasis: **Escritorio**
- Color del producto: **Negro**
- Fuente de alimentación: **1000 W**
- Modelo de gráficos en tarjeta: **No disponible**
- Modelo de adaptador de gráficos discretos: **NVIDIA GeForce RTX 4070**
- Adaptador gráfico en tablero: **No**
- Adaptador de gráficos discreto: **Si**
- Pantalla incluida: **No**
- Profundidad: **458.4 mm**
- Altura: **418 mm**
- Ancho: **197 mm**
- Peso: **15.4 kg**
- Cantidad de puertos USB 2.0: **4**
- Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **5**
- Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **2**
- Wifi: **Si**
- Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Alienware Aurora R16. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-13700F. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 2 TB, Unidad de almacenamiento: HDD+SSD. Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA GeForce RTX 4070. Wifi. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 1000 W. Tipo de chasis: Escritorio. Tipo de producto: PC. Peso: 15.4 kg. Color del producto: Negro

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel® Core™ i7

Generación de procesadores: **Intel Core i7-14xxx**

Modelo del procesador: **i7-14700F**

Núcleos del procesador: **20**

Filamentos de procesador: **28**

Frecuencia del procesador turbo: **5.4 GHz**

Núcleos de rendimiento: **8**

Núcleos eficientes: **12**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **5.3 GHz**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: **4.2 GHz**

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **2.1 GHz**

Frecuencia base del núcleo eficiente: **1.5 GHz**

Caché del procesador: **33 MB**

Tipo de caché en procesador: **Smart Cache**

Número de procesadores instalados: **1**

Potencia base del procesador: **65 W**

Máxima potencia del turbo: **219 W**

Memoria

Memoria interna: **32 GB**

Memoria interna máxima: **64 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): **2 x 16 GB**

Ranuras de memoria: **2x DIMM**

Canales de memoria: **Doble canal**

Rango de transferencia de datos de memoria: **5600 MT/s**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **2 TB**

Unidad de almacenamiento: **HDD+SSD**

Tipo de unidad óptica: **No**

Número de unidades de almacenamiento instaladas: **2**

Capacidad total del los discos duros: **1 TB**

Número de HDDs instalados: **1**

Capacidad del HDD: **1 TB**

Interfaz del HDD: **SATA III**

Velocidad de rotación del HDD: **7200 RPM**

Capacidad total de las unidades SSD: **1 TB**

Número de unidades SSD instalados: **1**

SDD, capacidad: **1 TB**

Interfaces del SDD: **PCI Express**

NVMe: **Si**

Factor de formato SSD: **M.2**

Lector de tarjeta integrado: **No**

Gráficos

Adaptador de gráficos discreto: **Si**

Adaptador gráfico en tablero: **No**

Modelo de adaptador de gráficos discretos: **NVIDIA GeForce RTX 4070**

Capacidad memoria de adaptador gráfico: **12 GB**

Tipo de memoria de gráficos discretos: **GDDR6X**

Modelo de gráficos en tarjeta: **No disponible**

Cantidad de adaptadores de gráficos de puertos HDMI: **1**

Cantidad de puertos DisplayPorts de adaptador de gráficos: **3**

Red

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000,2500 Mbit/s**

Controlador LAN: **Killer E3100G**

Wifi: **Si**

Máximo estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Estándares de Wi-Fi: **802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Fabricante del controlador WLAN: **Killer**

Modelo de controlador WLAN: **Killer Wi-Fi 6E AX1675**

Tipo de antena: **2x2**

Bluetooth: **Si**

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0: **4**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **5**

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **2**

Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: **1**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Entrada de micrófono: **Si**

Salidas para auriculares: **1**

Salida de línea: **Si**

Entrada de línea: **Si**

Puerto de salida S/PDIF: **Si**

Ranuras de expansión

PCI Express x4 Gen (3.x) ranuras: **2**

Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x): **1**

Diseño

Tipo de chasis: **Escritorio**

Nombre del color: **Basalt Black**

Colocación compatible: **Vertical**

Sistema de refrigeración por agua: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Color del producto: **Negro**

Desempeño

Posicionamiento de mercado: **Juego**

Chipset de tarjeta madre: **Intel Z690**

Chip de sonido: **Realtek ALC1220**

Canales de salida de audio: **7.1 canales**

Protección mediante contraseña: **Si**

Tipos de BIOS: **EEPROM**

Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**

Tipo de producto: **PC**

Software

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Home**

Arquitectura del sistema operativo: **64-bit**

Idioma del sistema operativo: **Inglés, Español, Francés**

Software de prueba: **Microsoft Office 30 Day Trial**

Control de energía

Fuente de alimentación: **1000 W**

Fuente de alimentación, voltaje de entrada: **90 - 264 V**

Fuente de alimentación, frecuencia de entrada: **47 - 63 Hz**

Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Platinum**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **10 - 35 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 65 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 80%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Altitud de funcionamiento: **-15.2 - 3048 m**

Altitud no operativa: **-15.2 - 10668 m**

Vibración operativa: **0.26 G**

Vibración no operativa: **1.37 G**

Resistencia a golpes: **40 G**

Golpe (fuera de operación): **105 G**

Peso y dimensiones

Ancho: **197 mm**

Profundidad: **458.4 mm**

Altura: **418 mm**

Peso: **15.4 kg**

Contenido del empaque

Pantalla incluida: **No**

Se incluye el mouse solamente en algunos mercados seleccionados: **Si**

Mouse incluido en mercados seleccionados: **Dell Optical Mouse - MS116 (Black)**

Se incluye el teclado solamente en algunos mercados seleccionados: **Si**

Teclado incluido en mercados seleccionados: **Multi-Media Keyboard,Spanish Keyboard Layout**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Link: <https://mcashop.mx/producto/542314/computadora-alienware-aurora-r16-intel-core-i7-i7-13700f-32-gb-2-tb-windows-11-home-64-bit>