



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



ASUS RNUC14RVSU5068AUI Intel Core Ultra 5 125H 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Home Mini PC Mini PC barebone Blanco

ASUS RNUC14RVSU5068AUI, Intel Core Ultra 5, 125H, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Home, 64-bit
SKU: RNUC14RVSU5068AUI

Información Técnica

- Marca: **ASUS**
- Fabricante de procesador: **Intel**
- Familia de procesador: **Intel Core Ultra 5**
- Modelo del procesador: **125H**
- Núcleos del procesador: **14**
- Memoria interna (GB): **16 GB**
- Memoria interna máxima (GB): **96 GB**
- Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**
- Capacidad total de almacenaje: **512 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Tipo de unidad óptica: **No**
- NVMe: **Si**
- Modelo de gráficos: **Intel Arc Graphics**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **Si**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**
- Versión de Bluetooth: **5.3**
- Puertos HDMI: **2**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
- Tipo de chasis: **Mini PC**
- Color del producto: **Blanco**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Home**
- Pantalla incluida: **No**

Aspectos destacados

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel Core Ultra 5**

Generación de procesadores: **Intel Core Ultra (Serie 1)**

Modelo del procesador: **125H**

Núcleos del procesador: **14**

Filamentos de procesador: **18**
Frecuencia del procesador turbo: **4.5 GHz**
Núcleos de rendimiento: **4**
Núcleos eficientes: **8**
Núcleos de baja eficiencia energética: **2**
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **4.5 GHz**
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: **3.6 GHz**
Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: **2.5 GHz**
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **1.2 GHz**
Frecuencia base del núcleo eficiente: **0.7 GHz**
Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: **700 MHz**
Caché del procesador: **18 MB**
Tipo de cache en procesador: **Smart Cache**
Potencia base del procesador: **28 W**
Máxima potencia del turbo: **115 W**

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): **Intel AI Boost**
Frecuencia máxima NPU: **1.4 GHz**
Compatibilidad con Sparsity: **Si**
Compatibilidad con efectos de Windows Studio: **Si**
Marcos de software de IA compatibles con NPU: **DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML**

Memoria

Memoria interna (GB): **16 GB**
Memoria interna máxima (GB): **96 GB**
Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**
Ranuras de memoria: **2x SO-DIMM**
Velocidad de memoria del reloj: **5600 MHz**
Canales de memoria: **Doble canal**
tipos de memoria compatibles: **DDR5-SDRAM**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **512 GB**
Unidad de almacenamiento: **SSD**
Tipo de unidad óptica: **No**
Capacidad total de las unidades SSD: **512 GB**
Número de unidades SSD instalados: **1**
Capacidad del SSD (GB): **512 GB**

Interfaces del SDD: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

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

Gráficos

Adaptador de gráficos discreto: **No**

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

Fabricante de GPU a bordo: **Intel**

Familia de adaptador gráfico incorporado: **Intel Arc Graphics**

Modelo de gráficos: **Intel Arc Graphics**

Red

Ethernet: **Si**

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

Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**

Wifi: **Si**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Estándares de Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Modelo de controlador WLAN: **Intel Wi-Fi 6E AX211**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.3**

Puertos e Interfaces

Puertos USB 2.0: **1**

Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **3**

Cantidad de puertos USB4 Gen 2x2: **1**

Intel® Thunderbolt 4: **Si**

Puertos Thunderbolt 4: **2**

Puertos HDMI: **2**

Versión HDMI: **2.1**

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

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Diseño

Tipo de chasis: **Mini PC**

Montaje VESA: **Si**

Color del producto: **Blanco**

Desempeño

Altavoces incorporados: **No**

Tipo de producto: **Mini PC barebone**

Software

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

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Home**

Peso y dimensiones

Ancho: **144 mm**

Profundidad: **112 mm**

Altura: **41 mm**

Peso: **800 g**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Exhibición

Pantalla incluida: **No**

Otras características

Tipo de fuente de alimentación: **External AC adapter**

Familia de adaptador de gráficos: **Intel**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/718967/asus-rnuc14rvsu5068aui-intel-core-ultra-5-125h-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-windows-11-home-mini-pc-mini-pc-barebone-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.