



ASUS NUC 13 RNUC13ANHI300001I PC/estación de trabajo barebone UCFF Negro i3-1315U

ASUS NUC 13 RNUC13ANHI300001I, UCFF, Mini PC barebone, DDR4-SDRAM, Ethernet, Wi-Fi 6E (802.11ax)

SKU: RNUC13ANHI300001I

Información Técnica

Marca: **Asus**

Modelo del procesador: **i3-1315U**

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Core™ i3**

Núcleos del procesador: **6**

Procesador incorporado: **Si**

Caché del procesador: **10 MB**

Memoria interna máxima: **64 GB**

Tipos de memoria compatibles: **DDR4-SDRAM**

Tipo de ranuras de memoria: **SO-DIMM**

Altavoces incorporados: **No**

Versión de Bluetooth: **5.3**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **Si**

Wifi: **Si**

Tamaños de almacenamiento en disco soportados: **M.2,2.5**

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**

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

Tipo de chasis: **UCFF**

Color del producto: **Negro**

Tipo de producto: **Mini PC barebone**

Familia de adaptador de gráficos: **Intel**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel® UHD Graphics**

Aspectos destacados

El tamaño adecuado para las empresas modernas

Más pequeño, más rápido, mejor, listo para IA

La marca ASUS NUC representa un compromiso con la excelencia tecnológica, priorizando el diseño de productos innovadores, para superar los límites del rendimiento y la experiencia del usuario.

Desarrolladas a través de una asociación entre ASUS e Intel, las líneas de productos ASUS NUC se basan en ofrecer un rendimiento sin concesiones en los factores de forma más pequeños, respaldados por la mejor calidad y confiabilidad de la industria, diseños modulares innovadores, opciones de vida útil extendida, soluciones de enfriamiento inteligentes y capacidades avanzadas de IA. La versatilidad de los productos brilla a través de una variedad de configuraciones que satisfacen diversas necesidades de los usuarios, desde desarrolladores hasta usuarios avanzados y uso doméstico ocasional. Posicionado como la opción preferida para una variedad de aplicaciones empresariales, industrias verticales y usuarios cotidianos, ASUS NUC combina un rendimiento excepcional con características esenciales, con el objetivo de dar forma a la próxima generación de experiencias de PC.

Con un enfoque en respaldar diversas empresas y mejorar las aplicaciones de PC, ASUS NUC aspira a cumplir la promesa de la marca de ofrecer la Próxima Unidad de Computación (Next Unit of Compute - NUC) y generar un impacto duradero en el panorama tecnológico en constante evolución.

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Core™ i3**

Generación de procesadores: **Intel Core i3-13xxx**

Modelo del procesador: **i3-1315U**

Núcleos del procesador: **6**

Filamentos de procesador: **8**

Frecuencia del procesador turbo: **4.5 GHz**

Núcleos de rendimiento: **2**

Núcleos eficientes: **4**

Procesador incorporado: **Si**

Frecuencia de aumento de rendimiento de los núcleos: **4.5 GHz**

Frecuencia de refuerzo del núcleo eficiente: **3.3 GHz**

Caché del procesador: **10 MB**

Memoria

Tipo de ranuras de memoria: **SO-DIMM**

Número de ranuras de memoria: **2**

Memoria interna máxima: **64 GB**

Velocidades de reloj de memoria soportadas: **3200 MHz**

Tipos de memoria compatibles: **DDR4-SDRAM**

Canales de memoria: **Doble canal**

Voltaje de memoria: **1.2 V**

ECC: **No**

Medios de almacenaje

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**

Tamaños de almacenamiento en disco soportados: **M.2,2.5**

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

NVMe: **Si**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **3**

Gráficos

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

Familia de adaptador de gráficos: **Intel**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel® UHD Graphics**

Audio

Altavoces incorporados: **No**

Red

Máximo 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**

Ethernet: **Si**

Wifi: **Si**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.3**

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **3**

Número de puertos HDMI: **2**

Versión HDMI: **2.0**

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: **Si**

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

Cantidad de puertos Thunderbolt 4: **2**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Ranuras de expansión

Versión de entradas de PCI Express: **4.0**

Diseño

Tipo de chasis: **UCFF**

Color del producto: **Negro**

Interruptor de encendido/apagado integrado: **Si**

montaje VESA: **Si**

Tipo de producto: **Mini PC barebone**

Desempeño

Factor de forma de la tarjeta madre: **UCFF**

Características especiales del procesador

Tecnología de sonido en alta definición de Intel: **Si**

Intel AES Nuevas instrucciones: **Si**

Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d): **Si**

Versión del firmware Intel ME: **16.1**

Compatible con la tecnología Intel Optane: **No**

Tecnología Intel® Platform Trust (Intel® PTT): **Si**

Tecnología Intel de Virtualización (VT-x): **Si**

Software

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 11**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Control de energía

Tipo de fuente de alimentación: **Adaptador externo de CA**

Peso y dimensiones

Ancho: **117 mm**

Profundidad: **112 mm**

Altura: **54 mm**

Peso: **750 g**