



## RNUC13ANHI70001 Intel NUC 13 Pro Kit, UCFF, Mini PC barebone, DDR4-SDRAM, PCI Express, Serial ATA III, Ethernet, Wi-Fi 6E (802.11ax)

Intel NUC 13 Pro Kit, UCFF, Mini PC barebone, DDR4-SDRAM, PCI Express, Serial ATA III, Ethernet, Wi-Fi 6E (802.11ax)

SKU: RNUC13ANHI70001

### Información Técnica

Marca: **Intel**

Familia de procesador: **Intel® Core™ i7**

Modelo del procesador: **i7-1360P**

Procesador incorporado: **Si**

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

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

Wifi: **Si**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Tipo de chasis: **UCFF**

### Aspectos destacados

Intel NUC 13 Pro Kit. Tipo de chasis: UCFF, Tipo de producto: Mini PC barebone. tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM, Número de ranuras de memoria: 2, Memoria interna máxima: 64 GB. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: SSD, Interfaz de unidad de almacenamiento: PCI Express, Serial ATA III. Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1. Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Versión de Bluetooth: 5.3. Tipo de enfriamiento: Activo

### Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: <b>Intel</b>
Familia de procesador: <b>Intel® Core™ i7</b>
Generación de procesadores: <b>Intel® Core™ i7 de 13ma Generación</b>
Modelo del procesador: <b>i7-1360P</b>
Núcleos del procesador: <b>12</b>
Filamentos de procesador: <b>16</b>
Frecuencia del procesador turbo: <b>5 GHz</b>
Núcleos de rendimiento: <b>4</b>
Núcleos eficientes: <b>8</b>
Procesador incorporado: <b>Si</b>
Frecuencia de aumento de rendimiento de los núcleos: <b>5 GHz</b>
Frecuencia de refuerzo del núcleo eficiente: <b>3.7 GHz</b>
Caché del procesador: <b>18 MB</b>
Nombre clave del procesador: <b>Raptor Lake</b>
Configuración de CPU (máximo): <b>1</b>

**Memoria**Tipo de ranuras de memoria: **SO-DIMM**Número de ranuras de memoria: **2**Número de ranuras DIMM: **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**No ECC: **Si****Medios de almacenaje**Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **SSD**Tamaños de almacenamiento en disco soportados: **M.2,2.5**Factor de formato SSD: **M.2**Interfaz de unidad de almacenamiento: **PCI Express, Serial ATA III**NVMe: **Si**Número de unidades de almacenamiento compatibles: **3****Gráficos**Adaptador gráfico en tablero: **No**Familia de adaptador de gráficos: **Intel**Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel Iris Xe Graphics**Máxima resolución: **7680 x 4320 Píxeles**Número de pantallas soportadas: **4****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**Controlador LAN: **Intel I226-V**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 1 (3.1 Gen 1): **3**Número de puertos HDMI: **1**Versión HDMI: **2.1**Cantidad de DisplayPorts: **1**Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: **Si**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**Cantidad de puertos Thunderbolt: **2**Puerto serial vía cabezal interno: **No**Número de conectores SATA III: **1**Ranura para tarjeta M.2 (inalámbrica): **2230 (E-key) (E)**Cantidad de puertos USB: **4**Ranura para tarjeta M.2 (almacenamiento): **2280 NVMe (M); 2242 SATA (B)**Cantidad de puertos Thunderbolt 4: **2**Enchufe de entrada de CC: **Si****Ranuras de expansión**Versión de entradas de PCI Express: **4.0**Número de ranuras M.2 (M): **1****Diseño**Tipo de chasis: **UCFF**Color del producto: **Negro**Tipo de enfriamiento: **Activo**Interruptor de encendido/apagado integrado: **Si**Indicadores LED: **Si**Tipo de producto: **Mini PC barebone**Estado: **Launched**ARK ID: **233099**Familia de producto: **Intel NUC**Nombre en clave de producto: **Arena Canyon****Desempeño**Factor de forma de la tarjeta madre: **UCFF**Sistema de Rastreo Automatizado de Clasificación de Mercancías (CCATS): **G157815L2**Número de clasificación de control de exportaciones (ECCN): **5A992C****Características especiales del procesador**

Tecnología de sonido en alta definición de Intel: <b>Si</b>
Opciones integradas disponibles: <b>No</b>
Intel AES Nuevas instrucciones: <b>Si</b>
Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d): <b>Si</b>
VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT): <b>Si</b>
Flex Memory Access de Intel: <b>Si</b>
Tecnología Trusted Execution de Intel: <b>Si</b>
Ejecutar comando de deshabilitación: <b>Si</b>
Versión del firmware Intel ME: <b>16.1</b>
Compatible con la tecnología Intel Optane: <b>No</b>
Tecnología Intel® Platform Trust (Intel® PTT): <b>Si</b>
Tecnología Intel de Virtualización (VT-x): <b>Si</b>
<b>Datos de logística</b>
Código de Sistema de Armonización (SA): <b>8471500150</b>
<b>Software</b>
Sistemas operativos Windows soportados: <b>Windows 10 IoT Enterprise, Windows 11 x64</b>
Sistemas operativos Linux soportados: <b>RedHat EL Linux, Si</b>
Sistemas operativos compatibles: <b>Windows 10 IoT Enterprise* Ubuntu* Linux*</b>
Sistema operativo instalado: <b>No</b>
<b>Control de energía</b>
Tipo de fuente de alimentación: <b>Adaptador externo de CA</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>117 mm</b>
Profundidad: <b>112 mm</b>
Altura: <b>54 mm</b>
<b>Contenido del empaque</b>
Cable de alimentación incluido: <b>Si</b>
<b>Otras características</b>
Fecha de lanzamiento: <b>Q1'23</b>
Cabezales adicionales: <b>Front_panel (PWR, RST, 5V, 5Vsby, 3.3Vsby); Internal 2x2 power connector</b>
Número de conectores SATA: <b>1</b>
Tamaño del HDD: <b>2.5"</b>
Voltaje de entrada DC: <b>12 - 20 V</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/531632/muc13anhi70001-intel-nuc-13-pro-kit-ucff-mini-pc-barebone-ddr4-sdram-pci-express-serial-ata-iii-ethernet-wi-fi-6e-80211ax>

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