

MiniPC Asus NUC 15 Pro RNUC15CRHU700002 Intel Core Ultra 7-255H

Ref.: ASU-D RNUC15CRHU700002 P/N: 90AR00Q2-M000A0



Detalle del producto

Asus NUC 15 Pro RNUC15CRHU700002 - Mini PC

El ASUS NUC 15 Pro ofrece una gran cantidad de opciones de conectividad inalámbrica que incluyen Intel WiFi 7, Intel WiFi Proximity Sensing y Bluetooth® 5.4 certificado.

Especificaciones

Procesador

: Intel Core Ultra 7-255H (16 núcleos, 24MB Caché, 5.10GHz)

Procesador neuronal:

Intel AI Boost NPU 13 TOPS

Conectividad Inalámbrica

WiFi 7 BE201 y Bluetooth: 5.4, LAN: Intel Ethernet Controller I226-V, 2.5G

Sistema Operativo:

Sin sistema operativo

Color:

Negro

Cable de alimentación

: Incluido

Memoria y almacenamiento

Slots de memoria RAM compatibles: 2 x SO-DIMM DDR5-SDRAM 6400Mhz (Máx. 96GB) Slots de Almacenamiento admitido: 1 x SSD M.2 2280 PCIe Gen4x4 NVMe (Máx. 2TB) / 1 x SSD M.2 2242 PCIe Gen4x4 NVMe (Máx. 2TB)

Gráficos:

Intel Arc Graphics 140T

Conexiones traseras

2 x HDMI 2.1 (TMDS) 2 x Thunderbolt 4 ports 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-A1 x USB 2.0 Type-A1 x RJ45 LAN1 x DC-in

Conexiones delanteras

1 x USB 3.2 Gen2 Type-C2 x USB 3.2 Gen2 Type-A1 x Kensington Lock (Lateral)

Dimensiones y peso

Dimensiones: 117 x 112 x 54 mm Peso: 600 g

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

ASUS NUC 15 Pro Kit (NUC15CRH-B)Mini PC habilitado para IA impulsado por procesadores Intel® Core™ Ultra (Serie 2).
Diseñado como la mejor opción compacta para el futuro impulsado por la inteligencia artificial.NegroProcesador incorporado Intel 255H2 SO-DIMM Memoria interna máxima: 96 GB DDR5-SDRAMSSD M.2Adaptador gráfico incorporado Intel Arc 140TEthernet Wifi
Color del productoNegro
Procesador incorporadoSi
EthernetSi
WifiSi
Fabricante de procesadorIntel
Familia de procesadorIntel Core Ultra 7
Generación del procesadorIntel Core Ultra (Series 2)
Modelo del procesador255H
Interruptor de encendido/apagado integradoSi
Número de núcleos de procesador16
Número de hilos de ejecución16
Frecuencia del procesador turbo5,1 GHz
Ranura para cable de seguridadSi
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington
Núcleos de rendimiento6
Núcleos de eficiencia8
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento5,1 GHz
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia4,4 GHz
Frecuencia base de núcleo de rendimiento2 GHz
Frecuencia base de núcleo eficiente1,5 GHz
Estándar Wi-FiWi-Fi 7 (802.11be)
Wi-Fi estándaresWi-Fi 7 (802.11be)
Cantidad de puertos USB 2.01
Adaptador gráfico incorporadoSi
Altavoces incorporadosNo
Unidades de almacenamiento instaladasNo
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)3
Graphics chipsetIntel
Modelo de adaptador gráfico incorporadoIntel Arc 140T
Número de puertos USB4 Gen 2x21
Número de puertos HDMI2
Tipos de unidades de almacenamiento admitidasSSD
Versión HDMI2.1
Tamaños de almacenamiento en disco soportadosM.2
Factor de forma de disco SSDM.2
Interfaz de unidad de almacenamientoM.2
NVMeSi
Tipo de productoMini PC barebone
Caché del procesador24 MB
Memoria interna instaladaNo
Tipo de ranuras de memoriaSO-DIMM
Número de ranuras de memoria2
Ancho117 mm
Profundidad112 mm
Altura54 mm
Peso600 g

Número de puertos Thunderbolt 42
Velocidades de reloj de memoria soportadas6400 MHz
Canales de memoriaDoble canal
tipos de memoria compatiblesDDR5-SDRAM
Fuente de alimentación120 W
Voltaje de salida de adaptador AC19 V
Corriente de salida de adaptador AC6,32 A
Memoria interna máxima96 GB
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1
BluetoothSi
Versión de Bluetooth5.4
Enchufe de entrada de CCSi
Sistema operativo instaladoNo

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*