

ASUS NUC 15 Pro RNUC15CRHC700002 Negro 240H

Marca : ASUS

Familia de productos: NUC 15 Pro Código del producto: 90AR00Q2-M00040

Nombre del producto : RNUC15CRHC700002



ASUS NUC 15 Pro Kit (NUC15CRH-B)

ASUS NUC 15 Pro RNUC15CRHC700002 Negro 240H:

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.
ASUS NUC 15 Pro RNUC15CRHC700002. Tipo de producto: Mini PC barebone. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Número de ranuras de memoria: 2, Memoria interna máxima: 96 GB. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: SSD, Interfaz de unidad de almacenamiento: M.2, Capacidad máxima de almacenaje: 8 TB. Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1. Wi-Fi estándares: Wi-Fi 7 (802.11be), Versión de Bluetooth: 5.4. Tipo de enfriamiento: Activo. Fuente de alimentación: 120 W



Procesador		Gráficos	
Fabricante de procesador	Intel	Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics
Familia de procesador	Intel Core 7		
Generación del procesador	Intel Core (Series 2)		
Modelo del procesador	240H		
Número de núcleos de procesador	10		
Número de hilos de ejecución	16		
Frecuencia del procesador turbo	5,2 GHz		
Núcleos de rendimiento	6		
Núcleos de eficiencia	4		
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5,2 GHz		
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	4 GHz		
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2,5 GHz		
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,8 GHz		
Procesador incorporado *	✓		
Caché del procesador	24 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		
Memoria		Audio	
Memoria interna instalada *	✗	Altavoces incorporados *	✗
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM		
Número de ranuras de memoria *	2		
Memoria interna máxima	96 GB		
tipos de memoria compatibles	DDR5-SDRAM		
Medios de almacenaje		Conexión	
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
		Wi-Fi estándares	Wi-Fi 7 (802.11be)
		Ethernet *	✓
		Wifi *	✓
		Bluetooth	✓
		Versión de Bluetooth	5.4
		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	2.1
		Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
		Número de puertos Thunderbolt 4	2
		Enchufe de entrada de CC	✓
		Diseño	
		Color del producto *	Negro
		Tipo de enfriamiento *	Activo
		Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
		Ranura para cable de seguridad	✓

Medios de almacenaje		Diseño	
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	SSD	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	M.2	Tipo de producto *	Mini PC barebone
Interfaz de unidad de almacenamiento	M.2	Control de energía	
Número de unidades de almacenamiento compatibles	1	Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Capacidad máxima de almacenaje	8 TB	Fuente de alimentación	120 W
Gráficos		Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Corriente de salida de adaptador AC	6,32 A
Graphics chipset	Intel	Peso y dimensiones	
		Ancho	117 mm
		Profundidad	112 mm
		Altura	54 mm
		Peso	600 g



4711387949948



0197105949942



197105949942

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.