

## ASUS NUC 14 Pro Performance Kit RNUC14SRKU910002I Negro 185H

Marca : ASUS

Familia de productos: NUC 14 Pro Código del producto: 90AR0042-M001B0

Nombre del producto :  
Performance Kit  
RNUC14SRKU910002I

ASUS NUC 14 Pro Performance Kit RNUC14SRKU910002I. Tipo de producto: Mini PC barebone. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Número de ranuras de memoria: 2, Memoria interna máxima: 64 GB. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: SSD. Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1. Wi-Fi estándares: Wi-Fi 6E (802.11ax), Versión de Bluetooth: 5.3. Fuente de alimentación: 330 W



Procesador		Gráficos	
Fabricante de procesador	Intel	Modelo de adaptador de gráficos discretos	NVIDIA GeForce RTX 4070
Familia de procesador	Intel Core Ultra 9	<b>Audio</b>	
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Serie 1)	Altavoces incorporados *	✗
Modelo del procesador	185H	<b>Conexión</b>	
Número de núcleos de procesador	16	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Número de hilos de ejecución	22	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Frecuencia del procesador turbo	5,1 GHz	Ethernet *	✓
Núcleos de rendimiento	6	Tecnología de cableado ethernet de cobre	2.5GBASE-T
Núcleos de eficiencia	8	Wifi *	✓
Núcleos de eficiencia de baja potencia	2	Controlador LAN	Intel I226-V
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5,1 GHz	Bluetooth	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,8 GHz	Versión de Bluetooth	5.3
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia de baja potencia	2,5 GHz	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2,3 GHz	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,8 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	4
Frecuencia base del núcleo de eficiencia de baja potencia	1 MHz	Número de puertos HDMI *	1
Procesador incorporado *	✓	Cantidad de DisplayPorts	2
Caché del procesador	24 MB	Versión de DisplayPort	1.4a
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓

<b>Memoria</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Número de ranuras de memoria *	2	Número de puertos Thunderbolt 4	1
Memoria interna máxima	64 GB	Enchufe de entrada de CC	✓
tipos de memoria compatibles	DDR5-SDRAM		
<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Diseño</b>	
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	SSD	Color del producto *	Negro
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	M.2	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Ranura para cable de seguridad	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles	3	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tarjeta de lectura integrada	✓	Tipo de producto *	Mini PC barebone
Tarjetas de memoria compatibles	SD		
<b>Gráficos</b>		<b>Software</b>	
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Sistema operativo Windows soportado	Windows 11
Graphics chipset	Intel, NVIDIA	Sistema operativo Linux soportado	✓
Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel Arc Graphics		
		<b>Control de energía</b>	
		Fuente de alimentación	330 W
		Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
		Corriente de salida de adaptador AC	16,9 A
		<b>Peso y dimensiones</b>	
		Ancho	270 mm
		Profundidad	180 mm
		Altura	60 mm
		Peso	2,6 kg



4711387611395

### 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.