

ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVHU70002I UCFF Negro 155H

Marca : ASUS

Familia de productos: NUC 14 Pro Código del producto: 90AR0072-M001P0



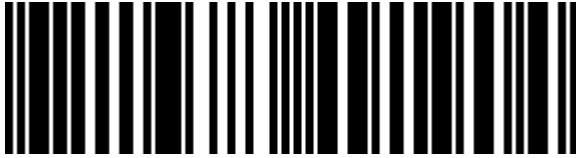
Nombre del producto : RNUC14RVHU70002I

ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVHU70002I. Tipo de chasis: UCFF, 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: PCI Express, Serial ATA III. Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1. Wi-Fi estándares: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Versión de Bluetooth: 5.3. Tipo de enfriamiento: Activo. Fuente de alimentación: 120 W



Procesador		Conexión	
Fabricante de procesador	Intel	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Familia de procesador	Intel Core Ultra 7	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Serie 1)	Ethernet *	✓
Modelo del procesador	155H	Wifi *	✓
Número de núcleos de procesador	16	Bluetooth	✓
Número de hilos de ejecución	22	Versión de Bluetooth	5.3
Núcleos de rendimiento	6	Puertos e Interfaces	
Núcleos de eficiencia	8	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Núcleos de eficiencia de baja potencia	2	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia de baja potencia	2,5 GHz	Número de puertos USB4 Gen 2x2	1
Procesador incorporado *	✓	Número de puertos HDMI *	2
Frecuencia de aceleración de núcleo de rendimiento	4,8 GHz	Versión HDMI	2.1
Frecuencia de aceleración de núcleo eficiente	3,8 GHz	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Caché del procesador	24 MB	Número de puertos Thunderbolt 4	2
Potencia de diseño térmico (TDP)	28 W	Enchufe de entrada de CC	✓
Memoria		Diseño	
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM	Tipo de chasis *	UCFF
Número de ranuras de memoria *	2	Color del producto *	Negro
Memoria interna máxima	96 GB	Tipo de enfriamiento *	Activo
Velocidades de reloj de memoria soportadas	5600 MHz	Ranura para cable de seguridad	✓
tipos de memoria compatibles	DDR5-SDRAM	Tipo de ranura de bloqueo del cable montaje VESA	✓
Canales de memoria	Doble canal	Tipo de producto *	Mini PC barebone
Medios de almacenaje			

Medios de almacenaje		Desempeño	
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	SSD	Número de procesadores soportados	1
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	2.5,M.2	Software	
Interfaz de unidad de almacenamiento	PCI Express, Serial ATA III	Sistema operativo Windows soportado	Windows 11
NVMe	✓	Control de energía	
Gráficos		Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Fuente de alimentación	120 W
Graphics chipset	Intel	Peso y dimensiones	
Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics	Ancho	144 mm
Audio		Profundidad	112 mm
Altavoces incorporados *	✗	Altura	41 mm
Conexión		Peso	570 g
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Contenido del embalaje	
		Cable de alimentación incluido	✓
		Guía de configuración rápida	✓



4711387491904

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.