

ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVHI300002I UCFE Negro 100U

Marca : ASUS

Familia de productos: NUC 14 Pro Código del producto: 90AR0072-M00040

Nombre del producto : RNUC14RVHI300002I



ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVHI300002I. Tipo de chasis: UCFE, 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: 90 W

Procesador		Conexión	
Fabricante de procesador	Intel	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Familia de procesador	Intel Core 3	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Generación del procesador	Intel Core (Series 1)	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Modelo del procesador	100U	Ethernet *	✓
Número de núcleos de procesador	6	Wifi *	✓
Número de hilos de ejecución	8	Bluetooth	✓
Núcleos de rendimiento	2	Versión de Bluetooth	5.3
Núcleos de eficiencia	4		
Procesador incorporado *	✓	Puertos e Interfaces	
Frecuencia de aceleración de núcleo de rendimiento	4,7 GHz	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Frecuencia de aceleración de núcleo eficiente	3,3 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Caché del procesador	10 MB	Número de puertos USB4 Gen 2x2	1
Potencia de diseño térmico (TDP)	15 W	Número de puertos HDMI *	2
Memoria		Versión HDMI	2.1
Memoria interna instalada *	✗	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM	Número de puertos Thunderbolt 4	2
Número de ranuras de memoria *	2	Enchufe de entrada de CC	✓
Memoria interna máxima	96 GB	Diseño	
Velocidades de reloj de memoria soportadas	5600 MHz	Tipo de chasis *	UCFE
tipos de memoria compatibles	DDR5-SDRAM	Color del producto *	Negro
Canales de memoria	Doble canal	Tipo de enfriamiento *	Activo
Medios de almacenaje		Ranura para cable de seguridad	✓
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable montaje VESA	✓
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	SSD	Tipo de producto *	Mini PC barebone

Medios de almacenaje		Software	
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	2.5,M.2	Sistema operativo Windows soportado	Windows 11
Interfaz de unidad de almacenamiento	PCI Express, Serial ATA III	Control de energía	
NVMe	✓	Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Gráficos		Fuente de alimentación	90 W
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Peso y dimensiones	
Graphics chipset	Intel	Ancho	144 mm
Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics	Profundidad	112 mm
Desempeño		Altura	41 mm
Número de procesadores soportados	1	Peso	570 g
Audio		Contenido del embalaje	
Altavoces incorporados *	✗	Cable de alimentación incluido	✓
		Guía de configuración rápida	✓



4711387491409

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.