

ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVKI300002I UCFE Negro 100U

Marca : ASUS

Familia de productos: NUC 14 Pro Código del producto: 90AR0062-M00040

Nombre del producto : RNUC14RVKI300002I

ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVKI300002I. 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. 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 *	✓		
Frecuencia de aceleración de núcleo de rendimiento	4,7 GHz		
Frecuencia de aceleración de núcleo eficiente	3,3 GHz		
Caché del procesador	10 MB		
Potencia de diseño térmico (TDP)	15 W		
Memoria		Puertos e Interfaces	
Memoria interna instalada *	✗	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Número de ranuras de memoria *	2	Número de puertos USB4 Gen 2x2	1
Memoria interna máxima	96 GB	Número de puertos HDMI *	2
Velocidades de reloj de memoria soportadas	5600 MHz	Versión HDMI	2.1
tipos de memoria compatibles	DDR5-SDRAM	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Canales de memoria	Doble canal	Número de puertos Thunderbolt 4	2
Medios de almacenaje		Enchufe de entrada de CC	✓
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Diseño	
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	SSD	Tipo de chasis *	UCFE
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	M.2	Color del producto *	Negro
Interfaz de unidad de almacenamiento	PCI Express	Tipo de enfriamiento *	Activo
NVMe	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
		Tipo de ranura de bloqueo del cable montaje VESA	✓
		Tipo de producto *	Mini PC barebone
		Software	
		Sistema operativo Windows soportado	Windows 11
		Control de energía	
		Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA

Gráficos		Control de energía	
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Fuente de alimentación	90 W
Graphics chipset	Intel	Peso y dimensiones	
Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics	Ancho	117 mm
		Profundidad	112 mm
		Altura	37 mm
		Peso	480 g
Desempeño		Contenido del embalaje	
Número de procesadores soportados	1	Cable de alimentación incluido	✓
		Guía de configuración rápida	✓
Audio			
Altavoces incorporados *	✗		



4711387492260

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.