

ASUS NUC 14 Pro+ RNUC14RVSU900000I UCFF Plata 185H

Marca : ASUS

Familia de productos: NUC 14 Pro+ Código del producto: 90AR0051-M000E0

Nombre del producto : RNUC14RVSU900000I



ASUS NUC 14 Pro+ RNUC14RVSU900000I. 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. 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 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E..., Versión de Bluetooth: 5.3. Tipo de enfriamiento: Activo. Fuente de alimentación: 150 W

Procesador		Gráficos	
Fabricante de procesador	Intel	Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel Arc Graphics
Familia de procesador	Intel Core Ultra 9	Audio	
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Serie 1)	Altavoces incorporados *	✗
Modelo del procesador	185H	Conexión	
Número de núcleos de procesador	16	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Número de hilos de ejecución	22	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Núcleos de rendimiento	6	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Núcleos de eficiencia	8	Ethernet *	✓
Núcleos de eficiencia de baja potencia	2	Wifi *	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia de baja potencia	2,5 GHz	Bluetooth	✓
Procesador incorporado *	✓	Versión de Bluetooth	5.3
Frecuencia de aceleración de núcleo de rendimiento	5,1 GHz	Puertos e Interfaces	
Frecuencia de aceleración de núcleo eficiente	3,8 GHz	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Caché del procesador	24 MB	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Potencia de diseño térmico (TDP)	45 W	Número de puertos USB4 Gen 2x2	1
Memoria		Número de puertos HDMI *	2
Tipo de ranuras de memoria *	SO-DIMM	Versión HDMI	2.1
Número de ranuras de memoria *	2	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Memoria interna máxima	96 GB	Enchufe de entrada de CC	✓
Velocidades de reloj de memoria soportadas	5600 MHz	Diseño	
tipos de memoria compatibles	DDR5-SDRAM	Tipo de chasis *	UCFF
Canales de memoria	Doble canal	Color del producto *	Plata
Medios de almacenaje		Tipo de enfriamiento *	Activo
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	SSD	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	M.2	montaje VESA	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Tipo de producto *	Mini PC barebone
Interfaz de unidad de almacenamiento	PCI Express	Control de energía	
Gráficos		Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Fuente de alimentación	150 W
Graphics chipset	Intel	Número de fuentes de alimentación	1
		Peso y dimensiones	
		Ancho	144 mm

Peso y dimensiones

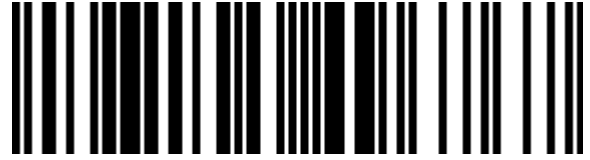
Profundidad	112 mm
Altura	41 mm

Contenido del embalaje

Adaptador AC incluido	✓
Guía de configuración rápida	✓



4711387496763



0197105496767



197105496767

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.