

ASUS NUC 14 Essential RNUC14MNK9700002 Negro N97



Marca : ASUS

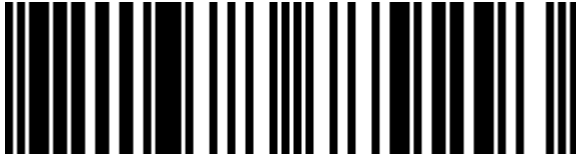
Familia de productos: NUC 14 Essential Código del producto: 90AR00M2-M00080

Nombre del producto : RNUC14MNK9700002

ASUS NUC 14 Essential RNUC14MNK9700002. Tipo de producto: Mini PC barebone. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Número de ranuras de memoria: 1, Memoria interna máxima: 16 GB. Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: SSD, Interfaz de unidad de almacenamiento: M.2, Capacidad máxima de almacenaje: 2 TB. 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. Fuente de alimentación: 65 W

Procesador		Conexión	
Fabricante de procesador	Intel	Tecnología de cableado ethernet de cobre	2.5GBASE-T
Modelo del procesador	N97	Wifi *	✓
Número de núcleos de procesador	4	Controlador LAN	Dragon RTL8125BG
Frecuencia del procesador turbo	3,6 GHz	Bluetooth	✓
Procesador incorporado *	✓	Versión de Bluetooth	5.3
Caché del procesador	6 MB		
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 2 (3.1 Gen 2)	4
Número de ranuras de memoria *	1	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Memoria interna máxima	16 GB	Número de puertos HDMI *	1
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4800 MHz	Versión HDMI	2.1
tipos de memoria compatibles	DDR5-SDRAM	Cantidad de DisplayPorts	1
Medios de almacenaje		Versión de DisplayPort	1.4
Unidades de almacenamiento instaladas *	✗	Salidas para auriculares	1
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	SSD	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	M.2	Enchufe de entrada de CC	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Diseño	
Interfaz de unidad de almacenamiento	M.2	Color del producto *	Negro
Número de unidades de almacenamiento compatibles	1	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Capacidad máxima de almacenaje	2 TB	Ranura para cable de seguridad	✓
Gráficos		Tipo de ranura de bloqueo del cable montaje VESA	Kensington ✓
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Tipo de producto *	Mini PC barebone
Graphics chipset	Intel	Software	
Modelo de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Sistema operativo instalado	✗
Modelo de adaptador de gráficos discretos	No disponible	Control de energía	
Audio		Tipo de fuente de alimentación *	Adaptador externo de CA
Altavoces incorporados *	✗	Fuente de alimentación	65 W
Conexión		Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Corriente de salida de adaptador AC	3,42 A
		Peso y dimensiones	
		Ancho	135 mm
		Profundidad	115 mm

Conexión		Peso y dimensiones	
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)	Altura	36 mm
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211	Peso	470 g
Ethernet *	✓		



4711387779293



0197105779297



197105779297

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.