

## ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVKU500002I UCFF Nero 125H

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** NUC  
14 Pro

**Codice prodotto:** 90AR0062-  
M00090

**Nome del prodotto :**  
RNUC14RVKU500002I

ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVKU500002I. Tipo di case: UCFF, Tipo di prodotto: Mini PC barebone. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, Numero di slot di memoria: 2, RAM massima supportata: 96 GB. Tipi di unità di archiviazione supportate: SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: PCI Express. Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1. Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Versione Bluetooth: 5.3. Tipo di raffreddamento: Attivo. Alimentazione: 120 W



Processore		Collegamento in rete	
Produttore processore	Intel	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Famiglia processore	Intel Core Ultra 5	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 1)	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Modello del processore	125H	Collegamento ethernet LAN *	✓
Numero di core del processore	14	Wi-Fi *	✓
Numero di threads del processore	18	Bluetooth	✓
Core delle prestazioni	4	Versione Bluetooth	5.3
Cores efficienti	8	<b>Connettività</b>	
Core a bassa efficienza energetica	2	Quantità porte USB 2.0 *	1
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	2,5 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Processore integrato *	✓	Quantità di porte USB4 Gen 2x2	1
Frequenza di boost del core delle prestazioni	4,5 GHz	Quantità porte HDMI *	2
Frequenza boost core efficiente	3,6 GHz	Versione HDMI	2.1
Cache processore	18 MB	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Thermal Design Power (TDP)	28 W	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
<b>Memoria</b>		Jack DC-in	✓
tipo di slot di memoria *	SO-DIMM	<b>Design</b>	
Numero di slot di memoria *	2	Tipo di case *	UCFF
RAM massima supportata	96 GB	Colore del prodotto *	Nero
Velocità di memoria supportate	5600 MHz	Tipo di raffreddamento *	Attivo
Tipi di memoria supportati	DDR5-SDRAM	Blocco cavo	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
<b>Archiviazione</b>		Montaggio standard VESA	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate *	SSD	Tipo di prodotto *	Mini PC barebone
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati *	M.2	<b>Prestazione</b>	
Interfaccia dispositivo di archiviazione	PCI Express	Numero di processori supportati	1
NVMe	✓		

Grafica		Software	
Scheda grafica integrata *	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11
Famiglia della scheda grafica	Intel	<b>Gestione energetica</b>	
Modello scheda grafica integrata	Intel Graphics	Tipo alimentazione *	Alimentatore esterno
<b>Audio</b>		Alimentazione	120 W
Altoparlanti incorporati *	✗	<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	117 mm
		Profondità	112 mm
		Altezza	37 mm
		Peso	480 g
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Cavo alimentazione incluso	✓
		Guida rapida	✓



4711387492314

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.