

ASUS ROG NUC 14 RNUC14SRKU7168A2I Intel Core Ultra 7 155H 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Windows 11 Home Mini PC Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: ROG

Codice prodotto: 90AS0051-M00050

Nome del prodotto : NUC 14
ROG RNUC14SRKU7168A2I



ASUS ROG NUC 14 RNUC14SRKU7168A2I. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 155H. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD, Lettore di schede integrato. Modello scheda grafica integrata: Intel Arc Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 4060. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Alimentazione: 330 W. Tipo di case: Mini PC. Tipo di prodotto: Mini PC. Colore del prodotto: Nero



Processore		Grafica	
Produttore processore *	Intel	Adattatore di scheda grafica separato *	✓
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 7	Produttore discreto GPU	NVIDIA
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 1)	Scheda grafica integrata *	✓
Modello del processore *	155H	Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4060
Numero di core del processore	16	Numero di schede grafiche dedicate	1
Numero di threads del processore	22	Produttore di GPU integrato	Intel
Core delle prestazioni	6	Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Arc Graphics
Cores efficienti	8	Modello scheda grafica integrata *	Intel Arc Graphics
Core a bassa efficienza energetica	2	Collegamento in rete	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz	Collegamento ethernet LAN *	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,8 GHz	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,2500 Mbit/s
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	2,5 GHz	Wi-Fi *	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,4 GHz	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Frequenza base core efficiente	0,9 GHz	Standard Wi-Fi	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)
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	700 MHz	Produttore del controller WLAN	Killer
Cache processore	24 MB	Bluetooth	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Versione Bluetooth	5.3
Numero di processori installati	1	Connettività	
Potenza di base del processore	28 W	Quantità porte USB 2.0 *	2
Massima potenza turbo	115 W	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4
Memoria		Quantità di porte Thunderbolt 4	1
RAM installata *	16 GB	Quantità porte HDMI *	1
RAM massima supportata *	64 GB	Quantità DisplayPorts	1
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	versione DisplayPort	1.4a
Struttura memoria	2 x 8 GB	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	Uscite per cuffie	1
Canali di memoria	Dual-channel	Uscita di linea	✓
		Jack DC-in	✓

Archiviazione		Connettività	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Numero di porte USB posteriori	4
Supporto di memoria *	SSD	Numero di porte USB anteriori	2
Tipo drive ottico *	✗	Design	
Numero di unità di archiviazione installate	1	Tipo di case *	Mini PC
numero di dispositivi di archivio supportati	3	Colore del prodotto *	Nero
Capacità SSD totale	512 GB	Prestazione	
Numero di SSD installati	1	Tipo di prodotto *	Mini PC
Capacità SSD	512 GB	Software	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Dimensione SSD	M.2	Gestione energetica	
Letto di schede integrato	✓	Alimentazione *	330 W
Tipi schede di memoria	SD	Dimensioni e peso	
		Larghezza *	270 mm
		Profondità *	180 mm
		Altezza *	50 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗



4711387490310

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.

Publication date: 26-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date