

ASUS NUC 13 RNUC13ANKI300002I UCFF Nero i3-1315U

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: NUC
13

Codice prodotto: 90AR0031-
M00040



Nome del prodotto :
RNUC13ANKI300002I

ASUS NUC 13 RNUC13ANKI300002I. Tipo di case: UCFF, Tipo di prodotto: Mini PC barebone. Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, Numero di slot di memoria: 2, RAM massima supportata: 64 GB. Tipi di unità di archiviazione supportate: SSD. Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1. Standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Versione Bluetooth: 5.3. Tipo di raffreddamento: Attivo. Alimentazione: 120 W



Processore		Connettività	
Produttore processore	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Famiglia processore	Intel® Core™ i3	Quantità porte HDMI *	2
Generazione del processore	Intel Core i3-13xxx	Versione HDMI	2.1
Modello del processore	i3-1315U	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di core del processore	6	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Numero di threads del processore	8	porta seriale via intestazione interna	✗
Frequenza del processore turbo massima	4,5 GHz	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Core delle prestazioni	2	Jack DC-in	✓
Cores efficienti	4	Slot espansione	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,5 GHz	Versione degli slot PCI Express	4.0
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz	Design	
Processore integrato *	✓	Tipo di case *	UCFF
Cache processore	10 MB	Colore del prodotto *	Nero
Memoria		Tipo di raffreddamento *	Attivo
tipo di slot di memoria *	SO-DIMM	Interruttore On/Off	✓
Numero di slot di memoria *	2	Indicatori LED	✓
RAM massima supportata	64 GB	Montaggio standard VESA	✓
Velocità di memoria supportate	2400,2666,3200 MHz	Tipo di prodotto *	Mini PC barebone
Tipi di memoria supportati	DDR4-SDRAM	Prestazione	
Voltaggio della memoria	1.2 V	Fattore di forma scheda madre	UCFF
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Numero di processori supportati	1
Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Tipi di unità di archiviazione supportate *	SSD	Tecnologia Intel Audio HD	✓
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati *	M.2	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Dimensione SSD	M.2	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
NVMe	✓	Versione del Firmware ME Intel®	16.1
numero di dispositivi di archivio supportati	2	Tecnologia Intel Optane pronta	✗
Grafica		Tecnologia Intel® Platform Trust (Intel® PTT)	✓
Scheda grafica integrata *	✗	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Famiglia della scheda grafica	Intel		

Grafica		Software	
Numero di display supportati	4	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 10 IoT Enterprise
Audio		Sistema operativo Linux supportato	✓
Altoparlanti incorporati *	✗	Gestione energetica	
Collegamento in rete		Tipo alimentazione *	Alimentatore esterno
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Alimentazione	120 W
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Dimensioni e peso	
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211	Larghezza	117 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Profondità	112 mm
Wi-Fi *	✓	Altezza	36,8 mm
Controller LAN	Intel I226-V	Peso	510 g
Bluetooth	✓	Contenuto dell'imballo	
Versione Bluetooth	5.3	Cavo alimentazione incluso	✓
Connettività			
Quantità porte USB 2.0 *	1		



4711387502051

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.