

ASUS NUC 12 Pro Slim Kit RNUC12WSKI300002I UCFE Nero i3-1220P

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90AR00D1-M00030

Nome del prodotto : NUC 12 Pro Slim Kit RNUC12WSKI300002I



ASUS NUC 12 Pro Slim Kit RNUC12WSKI300002I. Tipo di case: UCFE, 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: 5.2. Tipo di raffreddamento: Attivo



Processore		Collegamento in rete	
Produttore processore	Intel	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Famiglia processore	Intel® Core™ i3	Collegamento ethernet LAN *	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di 12a generazione	Wi-Fi *	✓
Modello del processore	i3-1220P	Controller LAN	Intel I225-V
Numero di core del processore	10	Bluetooth	✓
Numero di threads del processore	12	Versione Bluetooth	5.2
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Connettività	
Core delle prestazioni	2	Quantità porte USB 2.0 *	1
Cores efficienti	8	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Processore integrato *	✓	Quantità porte HDMI *	2
Frequenza di boost del core delle prestazioni	4,4 GHz	Versione HDMI	2.1
Frequenza boost core efficiente	3,3 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cache processore	12 MB	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Memoria		porta seriale via intestazione interna	✗
tipo di slot di memoria *	SO-DIMM	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Numero di slot di memoria *	2	Jack DC-in	✓
RAM massima supportata	64 GB	Slot espansione	
Velocità di memoria supportate	3200 MHz	Versione degli slot PCI Express	4.0
Tipi di memoria supportati	DDR4-SDRAM	Design	
Voltaggio della memoria	1.2 V	Tipo di case *	UCFE
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Colore del prodotto *	Nero
Archiviazione		Tipo di raffreddamento *	Attivo
Tipi di unità di archiviazione supportate *	SSD	Interruttore On/Off	✓
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati *	M.2	Indicatori LED	✓
Dimensione SSD	M.2	Montaggio standard VESA	✓
NVMe	✓	Tipo di prodotto *	Mini PC barebone
numero di dispositivi di archivio supportati	2	Prestazione	
		Fattore di forma scheda madre	UCFE

Grafica		Prestazione	
Scheda grafica integrata *	✘	Numero di processori supportati	1
Famiglia della scheda grafica	Intel	Software	
Modello scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 10 Home, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro
Numero di display supportati	4	Sistema operativo Linux supportato	✓
Audio		Gestione energetica	
Altoparlanti incorporati *	✘	Tipo alimentazione *	Alimentatore esterno
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Larghezza	117 mm
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Profondità	112 mm
		Altezza	37 mm



4711387504499

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