

ASUS NUC 12 Pro Slim Kit RNUC12WSKI700002I UCFF Nero i7-1260P

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: NUC 12

Codice prodotto: 90AR00D1-M00090



Nome del prodotto : NUC 12 Pro Slim Kit RNUC12WSKI700002I

ASUS NUC 12 Pro Slim Kit RNUC12WSKI700002I. 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: 5.2. 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™ i7 | Collegamento ethernet LAN * | ✓ |
| Generazione del processore | Intel® Core™ i7 di 12a generazione | Wi-Fi * | ✓ |
| Modello del processore | i7-1260P | Controller LAN | Intel I225-V |
| Numero di core del processore | 12 | Bluetooth | ✓ |
| Numero di threads del processore | 16 | Versione Bluetooth | 5.2 |
| Frequenza del processore turbo massima | 4,7 GHz | Connettività | |
| Core delle prestazioni | 4 | Quantità porte USB 2.0 * | 1 |
| Cores efficienti | 8 | Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A | 3 |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core | 4,7 GHz | Quantità porte HDMI * | 2 |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core | 3,4 GHz | Versione HDMI | 2.1 |
| Processore integrato * | ✓ | Jack combinato per microfono/auricolare | ✓ |
| Cache processore | 18 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 * | UCFF |
| 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 | UCFF |

| | | | |
|----------------------------------|------------------------|--------------------------------------|---|
| 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 |



4711387504550

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