

## NUC 14 Pro Tall Mini PC RNUC14RVHU5068C0I

EAN 4711387498484

Produkt Nummer 90AS0081-M000R0



- Leistung: Führende Leistung unter vergleichbaren Mini-PC-Angeboten
- KI bereit: Nutzt die Fähigkeiten der drei KI-Engines der Intel® Core™ Ultra Prozessoren für hohen Durchsatz, geringen Stromverbrauch und schnelle Reaktion
- Wi-Fi-Sensorik: Nutzt die Vorteile der Wi-Fi-Sensorik für sofortige Verfügbarkeit bei gleichzeitiger Reduzierung des Stromverbrauchs
- Drahtlose Konnektivität: Bietet nahtlose Konnektivität für reibungslose Bluetooth® Verbindungen ohne Dongle
- Anpassbar: Entwickelt für werkzeuglosen Zugang zum Chassis, was Upgrades einfacher, sicherer und schneller macht

## Technische Daten NUC 14 Pro Tall Mini PC RNUC14RVHU5068C0I

Prozessor	
Prozessorfamilie:	Intel Core Ultra 5
Prozessorhersteller:	Intel
Prozessor:	125H
Prozessorgeneration:	Intel Core Ultra (Series 1)
Anzahl Prozessorkerne:	14
Prozessor-Threads:	18
Leistungskerne:	4
Effiziente Kerne:	8
Low Power Efficient-Core:	2
Leistungskern maximale Turbofrequenz:	4,5 GHz
Effizienter Kern maximale Turbofrequenz:	3,6 GHz
Low Power Efficient-Core maximale Turbofrequenz:	2,5 GHz
Leistung Basisfrequenz des Kerns:	1,2 GHz
Effiziente Basisfrequenz des Kerns:	0,7 GHz
Low Power Efficient-Core Basisfrequenz:	700 MHz
Prozessor-Cache:	18 MB
Prozessor Cache Typ:	Smart Cache
Anzahl installierter Prozessoren:	1
Grundleistung des Prozessors:	28 W
Maximale Turboleistung:	115 W

Speicher	
Speicherkapazität:	16 GB
RAM-Speicher maximal:	96 GB
Interner Speichertyp:	DDR5-SDRAM
Speicherkartensteckplätze:	2x SO-DIMM
Speichertaktfrequenz:	5600 MHz
Speicherkanäle:	Zweikanalig

Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse:	1
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A:	3
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	2
USB 3.2 Gen 2×2 Typ-C Anzahl Anschlüsse:	1
USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus:	Ja

Anzahl Thunderbolt 4-Ports:	2
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45):	1
Gleichstrom-Anschluss (DC):	Ja

Gewicht und Abmessungen	
Breite:	117 mm
Tiefe:	112 mm
Höhe:	54 mm
Gewicht:	750 g

Energie	
Stromversorgung:	120 W

Netzwerk	
Ethernet/LAN:	Ja
WLAN:	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten:	10,1000,2500,100 Mbit/s
Top WLAN-Standard:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards:	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Bluetooth:	Ja
Bluetooth-Version:	5.3

Speichermedium	
Gesamtspeicherkapazität:	512 GB
Optisches Laufwerk – Typ:	Nein
Speichermedien:	SSD
Gesamtkapazität der SSDs:	512 GB
Anzahl SSD installiert:	1
SSD Speicherkapazität:	512 GB

Software	
Installiertes Betriebssystem:	Windows 11 Pro
Betriebssystemarchitektur:	64-Bit

Lieferumfang	
Anzeige enthalten:	Nein

Design	
Gehäusetyp:	UCFF

Produktfarbe:	Schwarz
VESA-Halterung:	Ja
Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe:	1

#### Grafik

Separater Grafikkadapler:	Nein
Eingebaute Grafikkadapler:	Ja

Separates Grafikkartenmodell:	Nicht verfügbar
Eingebautes Grafikkartenmodell:	Intel Arc Graphics
Hersteller der eingebauten GPU:	Intel
On-Board-Grafikkadaplerfamilie:	Intel Arc Graphics

#### Leistungen

Produkttyp:	Mini-PC
-------------	---------