

NUC 15 Pro Plus Kit RNUC15CRSU500002

EAN 4711387950234

Produkt Nummer 90AR00P3-M00030



- Angetrieben von Intel® Core™ Ultra Prozessoren (Serie 2) mit bis zu 99 TOPS und 18% schnellerer Gen-on-gen Leistung für einen reibungslosen Betrieb.
- Das fortschrittliche thermische Design sorgt für eine ultraleise Kühlung mit 1,2-fach reduzierter Geräuschentwicklung.
- Intel® Wi-Fi 7 und Bluetooth® 5.4 sorgen für bis zu 2,4-fach höhere Geschwindigkeiten und zuverlässige, nahtlose Konnektivität.
- Das schlanke 0,7-Liter-Gehäuse mit werkzeuglosen Upgrades kombiniert Eleganz mit müheloser Anpassung.
- Unterstützt bis zu vier 4K-Bildschirme über HDMI 2.1 und Thunderbolt™ 4, mit intelligenter Abschaltung für mehr Energieeffizienz.

Technische Daten NUC 15 Pro Plus Kit RNUC15CRSU500002

Prozessor	
Eingebauter Prozessor:	Ja
Prozessorhersteller:	Intel
Prozessorfamilie:	Intel Core Ultra 5
Prozessorgeneration:	Intel Core Ultra (Series 2)
Anzahl Prozessorkerne:	14
Prozessor-Threads:	14
Prozessor Boost-Frequenz:	4,9 GHz
Leistungskerne:	4
Effiziente Kerne:	8
Low Power Efficient-Core:	2
Leistungskern maximale Turbofrequenz:	4,9 GHz
Effizienter Kern maximale Turbofrequenz:	4,3 GHz
Low Power Efficient-Core maximale Turbofrequenz:	2,5 GHz
Leistung Basisfrequenz des Kerns:	1,7 GHz
Effiziente Basisfrequenz des Kerns:	1,3 GHz
Low Power Efficient-Core Basisfrequenz:	700 MHz
Prozessor-Cache:	18 MB

Speicher	
Arbeitsspeicher Typ:	SO-DIMM
Anzahl der Speichersteckplätze:	2
RAM-Speicher maximal:	192 GB
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit:	6400 MHz
Unterstützte Arbeitsspeicher:	DDR5-SDRAM
Speicherkanäle:	Zweikanalig

Audio	
Eingebaute Lautsprecher:	Nein

Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse:	1
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A:	0
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	2
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse:	0
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45):	1

USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A:	3
HDMI-Version:	2.1
Anzahl Thunderbolt 4-Ports:	2
Gleichstrom-Anschluss (DC):	Ja

Gewicht und Abmessungen	
Breite:	144 mm
Tiefe:	112 mm
Höhe:	42 mm
Gewicht:	600 g

Energie	
Netzteiltyp:	Externer AC-Adapter
Stromversorgung:	120 W
Netzteil Ausgangsspannung:	19 V
AC-Adapter Ausgangsstrom:	6,32 A

Netzwerk	
Ethernet/LAN:	Ja
WLAN:	Ja
Top WLAN-Standard:	Wi-Fi 7 (802.11be)
WLAN-Standards:	Wi-Fi 7 (802.11be)
WLAN-Controllermodell:	Intel Wi-Fi 7 BE201
Bluetooth:	Ja
Bluetooth-Version:	5.4

Speichermedium	
Unterstützte Speicherlaufwerke:	SSD
unterstützte Speicherlaufwerksgrößen:	M.2
Speicherlaufwerk Schnittstelle:	M.2
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke:	1
Max. Speicherkapazität:	2000 TB

Design	
Produktfarbe:	Weiß
Kühlung:	Aktiv
Produkttyp:	Mini-PC Barebone
Ein-/Ausschalter:	Ja

Kabelsperr-Slot:	Ja
Slot-Typ Kabelsperr:	Kensington

Grafik	
Eingebaute Grafikkartenadapter:	Ja
Grafikkarte-Familie:	Intel
Eingebautes Grafikkartenmodell:	Intel Arc 130T