ASUS Barebone NUC 15 Pro Tall RNUC15CRHC700002

BGA 1744 Prozessorsockel | Prozessor Vorverbaut: Ja | Mit Intel Arc Graphics für KI-Beschleunigung und atemberaubende Grafikleistung, mit Intel vPro für Sicherheit und Verwaltung auf Unternehmensniveau | Enthält PCIe Gen5 NVMe SSD und Gen4 Erweiterungssteckplätze für ultraschnelle Speicherung und Flexibilität | Anschluss von bis zu vier 4K-Displays über zwei HDMI 2.1 und Thunderbolt 4 mit DisplayPort 2.1 und USB4-Kompatibilität | Bietet erweiterte Konnektivität mit Intel Wi-Fi 7, Bluetooth 5.4 und mehreren

Hochgeschwindigkeits-USB 3.2 Gen2-Anschlüssen

Artikelnummer: 1878686

Herst.-Nr.: 90AR00Q2-M00040 EAN: 4711387949948

Herstellergarantie: 36 Monate

z.Bsp. i7, 16GB Arbeitsspeicher, 1TB SSD M.2 NVMe, Win 11 Home -> 949.-













Beschreibung

ASUS Barebone NUC 15 Pro Tall RNUC15CRHC700002

KI-fähiger Mini-PC mit Intel Core Prozessor

ASUS NUC 15 Pro RNUC15CRHC700002. Produkttyp: Mini-PC Barebone. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR5-SDRAM, Anzahl der Speichersteckplätze: 2, RAM-Speicher maximal: 96 GB. Unterstützte Speicherlaufwerke: SSD, Speicherlaufwerk Schnittstelle: M.2, Max. Speicherkapazität: 8 TB. Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45): 1. WLAN-Standards: Wi-Fi 7 (802.11be), Bluetooth-Version: 5.4. Kühlung: Aktiv. Stromversorgung: 120 W

ASUS NUC 15 Pro RNUC15CRHC700002, Mini-PC Barebone, DDR5-SDRAM, M.2, Ethernet/LAN, Wi-Fi 7 (802.11be), 120 W

Alle ASUS NUCs werden mit einem Schweizer Stromkabel ausgeliefert.

Ein PC-Barebone stellt ein Grundgerüst eines PCs dar und ist mit weniger Komponenten ausgestattet. Arbeitsspeicher, SSD/HDD und ein Betriebssystem sind nicht enthalten.

Spezifikationen

Umpack

Verpackungseinheiten1 stk.Umpack5 Packungen zu 1 stk.

Videoanschlüsse

HDMI Anschlüsse	2	
VGA Anschlüsse	0	

Dimensionen	
Tiefe	112 mm
Breite	117 mm
Höhe	54 mm
Gewicht	0.6 kg
Gehäuse Bauart	SFF (Small Form Factor)
Netzteil	
Netzteil Nennleistung	120 W
Bildschirmeigenschaften	
Touchscreen	Nein
Netzwerkeigenschaften	
WLAN Standard	IEEE 802.11be (Wi-Fi 7)
WLAN	Ja
RJ-45 Anschlüsse	1
Prozessor	
Prozessortyp	Intel Core 7 processor 240H
Anzahl Prozessorkerne	10
Prozessorsockel	BGA 1744
Maximale Taktfrequenz	5.2 GHz
Prozessor Vorverbaut	Ja
Arbeitsspeicher	
Maximal verbaubarer Arbeitsspeicher	96 GB
Kühlung	
Kühlungstyp	Aktiv (mit Lüfter)
Grafikeigenschaften	
Grafikfamilie	Intel
Datenanschlüsse	
USB-Anschlüsse	2 x Thunderbolt 4 (USB Typ C) 3 x USB 3.1 (Gen. 2) Typ A
Thunderbolt Anschlüsse	2
Versanddaten	
Gewicht	1350 g
Volumen	0.00372775 m3
Dimensionen	13 x 15.5 x 18.5 cm