

ASUS NUC/15 PRO RNUC15CRHC500000 No Cord L6

Artikelnummer	999964206
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der ASUS NUC 15 Pro Tall Kit ist ein Mini-PC, der Leistung in einem extrem kompakten Formfaktor bietet. Ausgestattet mit einem 8-Kern-Intel-Core-5-Prozessor unterstützt dieses vielseitige System eine maximale Turbo-Geschwindigkeit von 4,8 GHz und gewährleistet so eine hohe Reaktionsgeschwindigkeit für anspruchsvolle Anwendungen. Mit bis zu 12 MB Cache-Speicher profitieren Nutzer von einer höheren Verarbeitungsgeschwindigkeit und besseren Multitasking-Fähigkeiten. Dieser Barebone-PC lässt sich individuell aufrüsten und eignet sich daher sowohl für den professionellen als auch für den privaten Gebrauch. Dank verschiedener Anschlussmöglichkeiten, darunter Thunderbolt 4 und mehrere USB-Ports, vereinfacht er die Konnektivität und erweitert die Einsatzmöglichkeiten. Die Unterstützung von Wi-Fi 7 und Bluetooth 5.4 sorgt für eine stabile Netzwerkverbindung und damit für moderne digitale Arbeitsabläufe.

- **Kompaktes Design**

Der extrem kleine Formfaktor des ASUS NUC 15 Pro Tall Kit macht ihn ideal für Umgebungen mit begrenztem Platzangebot und ermöglicht vielseitige Aufstellungsmöglichkeiten.

- **Leistungsstarke Verarbeitung**

Mit einem 8-Kern-Intel-Core-5-Prozessor und einer maximalen Turbo-Geschwindigkeit von 4,8 GHz liefert dieser Mini-PC Leistung, die auch anspruchsvolle Aufgaben bewältigt.

- **Vielseitige Konnektivität**

Mit einer Vielzahl von Anschlüssen, darunter Thunderbolt 4, USB 3.2 Gen 2 und HDMI, ermöglicht er nahtlose Verbindungen zu verschiedenen Peripheriegeräten.

- **Erweiterte Netzwerkfunktionen**

Die Unterstützung von Wi-Fi 7 und Bluetooth 5.4 gewährleistet eine schnelle drahtlose Verbindung und Kompatibilität mit den neuesten Geräten und Netzwerken.

- **Aufrüstungsmöglichkeiten**

Mit zwei freien RAM-Steckplätzen ist das System für einfache Speicheraufrüstungen ausgelegt, sodass Benutzer die Leistung bei steigenden Anforderungen erweitern können.

Produkteigenschaften

Hersteller-Formfaktor	Mini-PC
Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp	Serial ATA-600
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x Thunderbolt 4 (2 hinten), 2 x HDMI (2 hinten), 1 x USB 2.0 (1 hinten), 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (1 vorne), 3 x USB 3.2 Gen 2 (2 vorne, 1 hinten), 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) (1 hinten)
Max. unterstützte Größe	96 GB
Cache-Speicher - Installierte Größe	12 MB
Gewicht	600 g
Ethernet-Controller	Intel I226-V
Festplattenlaufwerk - Typ	Keine HDD
Kapazität des Festplattenlaufwerks	0 GB
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2242, 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280
Prozessor - Typ	Core 5
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Farbe	Schwarz
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
System - Typ	PC-Barebone
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,8 GHz
RAM - Installierte Größe	0 GB
Prozessornummer	210H
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Massenspeicher-Controller - Typ	Serial ATA
Gestellte Leistung	120 Watt
Anz. Steckplätze	2
Farbkategorie	Schwarz
Videoschnittstellen	HDMI
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Grafikprozessor	Intel Graphics
Drucker - Typ	Keine(r)
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Kein Betriebssystem
Grafikprozessorserie	Intel Graphics
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden
Anz. der Kerne	8 Kerne

Weitere Bilder



