

ASUS RNUC14RVSU700002I Barebone Intel Core Ultra 7 155H Kit L6 EU Cord

Artikelnummer	999815893
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das ASUS NUC 14 Pro+ Kit definiert mit seinem ultrakleinen Formfaktor die Möglichkeiten des kompakten Computings neu und passt perfekt in jeden Arbeitsbereich. Trotz seiner Größe macht er keine Kompromisse bei der Leistung, dank des leistungsstarken Intel Core Ultra 7-Prozessors mit 16 Kernen und der Intel Arc Graphics, die einen reibungslosen und effizienten Betrieb sowohl für alltägliche Aufgaben als auch für anspruchsvollere Anwendungen gewährleisten.

Da es keine eingebaute Festplatte hat, bietet es die Flexibilität, Speicherlösungen an die jeweiligen Anforderungen anzupassen, unterstützt durch zwei M.2-Kartensteckplätze und DDR5-SDRAM-Technologie für den Arbeitsspeicher. Die fortschrittlichen Konnektivitätsoptionen des Kits, einschließlich Thunderbolt 4, USB-C 3.2 Gen 2x2 und mehrere USB 3.2 Gen 2-Anschlüsse, zusammen mit Dual-HDMI und Unterstützung für bis zu 4 Monitore, machen es zu einer idealen Wahl für Umgebungen mit mehreren Bildschirmen.

Darüber hinaus ist das ASUS NUC 14 Pro+ Kit mit fortschrittlicher Funktechnologie ausgestattet, darunter Wi-Fi 6E und Bluetooth 5.3, für schnelle und zuverlässige Verbindungen. Ob für den professionellen Einsatz, die Erstellung von Inhalten oder die Unterhaltung - dieses PC-Barebone-Kit bietet eine leistungsstarke, sichere und vielseitige Computerlösung.

- **Kompaktes Design**

Das ASUS NUC 14 Pro+ Kit zeichnet sich durch einen extrem kleinen Formfaktor aus und ist damit die ideale Wahl für Räume, in denen jeder Quadratzentimeter zählt. Sein Mini-PC-Formfaktor ermöglicht eine einfache Platzierung in engen Räumen und bietet leistungsstarke Rechenleistung, wo herkömmliche Desktops keinen Platz finden.

- **Starke Leistung**

Dieses PC-Barebone-Kit ist mit einem Intel Core Ultra 7-Prozessor mit 16 Kernen ausgestattet und bietet eine robuste Leistung mit einer Basistaktfrequenz von 1,4 GHz und einer maximalen Turbogeschwindigkeit von 4,8 GHz. Er ist für anspruchsvolle Anwendungen und problemloses Multitasking ausgelegt und gewährleistet einen reibungslosen und effizienten Betrieb.

- **Erweiterte Konnektivität**

Das ASUS NUC 14 Pro+ Kit ist mit einer umfassenden Reihe von Anschlussmöglichkeiten ausgestattet, darunter Thunderbolt 4, USB-C 3.2 Gen 2x2 und mehrere USB 3.2 Gen 2-Anschlüsse, die Hochgeschwindigkeitsverbindungen zu einer breiten Palette von Peripheriegeräten gewährleisten. Mit Dual-HDMI und Unterstützung für bis zu 4 Monitore ist es perfekt für Multi-Display-Setups.

- **Drahtlos der nächsten Generation**

Mit Intel Wi-Fi 6E AX 211 und Bluetooth 5.3 bietet dieses Kit eine fortschrittliche Drahtlostechnologie, die schnellere Geschwindigkeiten, geringere Latenzzeiten und verbesserte Sicherheit ermöglicht. Es ist ideal für nahtloses Streaming, Spiele und die Übertragung großer Dateien über drahtlose Verbindungen.

- **Erweiterbar und sicher**

Dieses Kit verfügt über zwei M.2-Kartensteckplätze zur Speichererweiterung und unterstützt DDR5 SDRAM, was zukünftige Speichererweiterungen ermöglicht. Die Integration eines Kensington-Sicherheitsschlitzes gewährleistet außerdem, dass Ihre Investition physisch sicher ist.

Produkteigenschaften

Hersteller-Formfaktor	Mini-PC
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	4
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Max. unterstützte Größe	96 GB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x HDMI, 1 x USB 2.0 (1 hinten), 2 x Thunderbolt 4, 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2, 3 x USB 3.2 Gen 2 (2 vorne, 1 hinten), 1 x Kopfhörer/Mikrofon, 1 x LAN
Festplattenlaufwerk - Typ	Keine HDD
Kapazität des Festplattenlaufwerks	0 GB
Prozessor - Typ	Core Ultra 7
Prozessornummer	155H
Anz. der Kerne	16 Kerne
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Videoschnittstellen	Thunderbolt, HDMI
System - Typ	PC-Barebone
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,8 GHz
RAM - Installierte Größe	0 GB
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Massenspeicher-Controller - Typ	Serial ATA
Steckplatz	2 (gesamt)/ 2 (frei) x M.2 Card
Grafikprozessor	Intel Arc Graphics
Anz. Steckplätze	2
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Grafikprozessorserie	Intel Arc Grafik
Drucker - Typ	Keine(r)
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Kein Betriebssystem
Cache-Speicher - Installierte Größe	24 MB
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden

Weitere Bilder

