

ASUS NUC 14 Pro+ RNUC14RVSU500000I

Artikel	261000
Herstellernummer	90AR0051-M00010
EAN	4711387496626
ASUS	



Zusammenfassung

ASUS NUC 14 Pro+ RNUC14RVSU500000I, UCFF, Mini-PC Barebone, DDR5-SDRAM, PCI Express, 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E..., 150 W

ASUS NUC 14 Pro+ RNUC14RVSU500000I. Gehäusetyyp: UCFF, Produkttyp: Mini-PC Barebone. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR5-SDRAM, Anzahl der Speichersteckplätze: 2, RAM-Speicher maximal: 96 GB. Unterstützte Speicherlaufwerke: SSD, Speicherlaufwerk Schnittstelle: PCI Express. Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45): 1. WLAN-Standards: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E..., Bluetooth-Version: 5.3. Kühlung: Aktiv. Stromversorgung: 150 W

Merkmale

Audio

Eingebaute Lautsprecher Nein

Lieferumfang

AC-Netzadapter Ja
Schnellstartübersicht Ja

Energie

Netzteiltyp Externer AC-Adapter
Stromversorgung 150 W
Anzahl von 1

Design

Gehäusetyyp UCFF
Produktfarbe Silber
Kühlung Aktiv
Ein-/Ausschalter Ja
VESA-Halterung Ja
Produkttyp Mini-PC Barebone

Speicher

Arbeitsspeicher Typ SO-DIMM
Anzahl der Speichersteckplätze 2
RAM-Speicher maximal 96 GB
Unterstützte 5600 MHz
Arbeitsspeichergeschwindigkeit
Unterstützte Arbeitsspeicher DDR5-SDRAM

Stromversorgungseinheiten

Speicherkanäle

Zweikanalig

Gewicht und Abmessungen

Breite	144 mm
Tiefe	112 mm
Höhe	41 mm

Grafik

Eingebaute Grafikkarte	Ja
Grafikkarte-Familie	Intel
Eingebautes Grafikkartenmodell	Intel Arc Graphics

Speichermedium

Unterstützte Speicherlaufwerke	SSD
unterstützte Speicherlaufwerksgrößen	M.2
SSD-Formfaktor	M.2
Speicherlaufwerk Schnittstelle	PCI Express

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
Anzahl USB4 Gen 2x2-Ports	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
HDMI-Version	2.1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

Netzwerk

Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Controllermodell	Intel Wi-Fi 6E AX211
Ethernet/LAN	Ja
WLAN	Ja
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.3

Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorfamilie	Intel Core Ultra 5
Prozessorgeneration	Intel Core Ultra (Serie 1)
Prozessor	125H
Anzahl Prozessorkerne	14
Prozessor-Threads	18
Leistungskerne	4
Effiziente Kerne	8
Low Power Efficient-Core	2
Low Power Efficient-Core maximale Turbofrequenz	2,5 GHz
Eingebauter Prozessor	Ja
Leistung Kern-Boost-Frequenz	4,5 GHz
Effiziente Kern-Boost-Frequenz	3,6 GHz
Prozessor-Cache	18 MB
Thermal Design Power (TDP)	28 W

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.