

NUC 12 Pro Slim Kit **RNUC12WSKI700002I**



EAN 4711387504550

Produkt Nummer 90AR00D1-M00090

- 12. Generation Intel® Core™ i7 Prozessoren
- Intel® Iris® Xe Grafikkarte
- Bis zu 64 GB Dual-Channel DDR4-3200 SODIMMs
- Speicher:
 - M.2 22×80 key M slot für PCIe x4 Gen 4 NVMe SSD
 - M.2 22×42 key B slot für PCIe x1 Gen 3, USB 3.2 Gen 2, USB 2.0
- M.2 22×80 key M slot für PCIe x4 Gen 4 NVMe SSD

Technische Daten NUC 12 Pro Slim Kit RNUC12WSKI700002I

Prozessor	
Eingebauter Prozessor:	Ja
Prozessorhersteller:	Intel
Prozessorfamilie:	Intel® Core™ i7
Prozessorgeneration:	Intel® Core™ i7 Prozessoren der 12. Generation
Prozessor:	i7-1260P
Anzahl Prozessorkerne:	12
Prozessor-Threads:	16
Prozessor Boost-Frequenz:	4,7 GHz
Leistungskerne:	4
Effiziente Kerne:	8
Leistungskern maximale Turbofrequenz:	4,7 GHz
Effizienter Kern maximale Turbofrequenz:	3,4 GHz
Prozessor-Cache:	18 MB

Speicher	
Arbeitsspeicher Typ:	SO-DIMM
Anzahl der Speichersteckplätze:	2
RAM-Speicher maximal:	64 GB
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit:	3200 MHz
Unterstützte Arbeitsspeicher:	DDR4-SDRAM
Speicherspannung:	1.2 V
ECC:	Nein

Audio	
Eingebaute Lautsprecher:	Nein

Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse:	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	2
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
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss:	Ja
Seriell Port via internem Header:	Nein
Anzahl Thunderbolt 4-Ports:	2

Gleichstrom-Anschluss (DC):	Ja
-----------------------------	----

Gewicht und Abmessungen	
Breite:	117 mm
Tiefe:	112 mm
Höhe:	37 mm

Energie	
Netzteiltyp:	Externer AC-Adapter

Netzwerk	
Ethernet/LAN:	Ja
WLAN:	Ja
Top WLAN-Standard:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Controllermodell:	Intel Wi-Fi 6E AX211
LAN-Controller:	Intel I225-V
Bluetooth:	Ja
Bluetooth-Version:	5.2

Speichermedium	
Unterstützte Speicherlaufwerke:	SSD
unterstützte Speicherlaufwerksgrößen:	M.2
SSD-Formfaktor:	M.2
NVMe:	Ja
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke:	2

Software	
Unterstützt Windows-Betriebssysteme:	Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 10 Home, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro
Unterstützte Linux-Betriebssysteme:	Ja

Erweiterungssteckplätze	
PCI-Express-Slots-Version:	4.0

Design	
Gehäusetyp:	UCFF
Produktfarbe:	Schwarz
Kühlung:	Aktiv

Produkttyp:	Mini-PC Barebone
Ein-/Ausschalter:	Ja
LED-Anzeigen:	Ja
VESA-Halterung:	Ja

Grafik

Eingebaute Grafikadapter:	Nein
---------------------------	------

Grafikkarte-Familie:	Intel
Eingebautes Grafikkartenmodell:	Intel Iris Xe Graphics
Anzahl der Display unterstützt:	4

Leistungen

Motherboardformfaktor:	UCFF
Anzahl unterstützter Prozessoren:	1