

NUC 12 Pro Slim Kit
RNUC12WSKV500002I



EAN 4711387504581

Produkt Nummer 90AR00D1-M000C0

- Intel vPro Enterprise mit 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 und SATA SSD Erweiterbarkeit
- M.2 22×80 key M slot für PCIe x4 Gen 4 NVMe SSD

Technische Daten NUC 12 Pro Slim Kit RNUC12WSKV500002I

| Prozessor | |
|--|--|
| Eingebauter Prozessor: | Ja |
| Prozessorhersteller: | Intel |
| Prozessorfamilie: | Intel® Core™ i5 |
| Prozessorgeneration: | Intel® Core™ i5 Prozessoren der 12. Generation |
| Prozessor: | i5-1250P |
| Anzahl Prozessorkerne: | 12 |
| Prozessor-Threads: | 16 |
| Prozessor Boost-Frequenz: | 4,4 GHz |
| Leistungskerne: | 4 |
| Effiziente Kerne: | 8 |
| Leistungskern maximale Turbofrequenz: | 4,4 GHz |
| Effizienter Kern maximale Turbofrequenz: | 3,3 GHz |
| Prozessor-Cache: | 12 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 |
| Serieller 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 Grafikkartenadapter: | Nein |
|---------------------------------|------|

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

Leistungen

| | |
|-----------------------------------|------|
| Motherboardformfaktor: | UCFF |
| Anzahl unterstützter Prozessoren: | 1 |