

Intel NUC 12 Pro Kit NUC12WSHv7, UCFF, Mini-PC Barebone, DDR4-SDRAM, M.2, Serial ATA III, Wi-Fi 6E (802.11ax), 120 W

NUC 12 Pro Kit NUC12WSHv7

Gruppe	Barebones
Hersteller	Intel
Hersteller Art. Nr.	RNUC12WSHV70000
EAN/UPC	5032037248068



Beschreibung

Intel NUC 12 Pro Kit NUC12WSHv7. Gehäusetyp: UCFF, Produkttyp: Mini-PC Barebone. BIOS-Typ: EEPROM. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM, Anzahl der Speichersteckplätze: 2, RAM-Speicher maximal: 64 GB. Unterstützte Speicherlaufwerke: SSD, Speicherlaufwerk Schnittstelle: M.2, Serial ATA III. Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45): 1. WLAN-Standards: Wi-Fi 6E (802.11ax), Bluetooth-Version: 5.2. Kühlung: Aktiv. Stromversorgung: 120 W

Hauptmerkmale

Allgemein

Gehäusetyp	UCFF
Produkttyp	Mini PC barebone
BIOS-Typ	EEPROM
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR4-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze	2
RAM-Speicher maximal	64 GB
Unterstützte Speicherlaufwerke	SSD
Speicherlaufwerk Schnittstelle	M.2, Serial ATA III
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
WLAN	Ja
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.2

Kühlung

Aktiv

Stromversorgung

120 W