

NUVO-10108GC SARJAN TEOLLISUUSTIETOKONE

Uutuus!

NUVO-10108GC
Nuvo-10108GC Teollisuustietokone

- Intel Raptor Lake (13. sukupolvi) prosessorit
- Näytönohjain tuki jopa 350W TDP kortille.
- Tukee jopa 128GB DDR5 4800MHz (ECC) muistia
- GigE/USB: 2 x 2,5 G Ethenet, 1 x GigE, valinnainen 1 x 10 GBASE-T, 6 x USB 3.2



TUOTEKUVAUS

Nuvo-10108GC on Neosysin uusi huipputehokas Edge AI -teollisuustietokone, joka on suunniteltu erityisesti autonomiseen ajoon ja tekoälypohjaiseen tehdasautomaatioon.

Varustettuna Intel® 13./12. sukupolven suorittimella ja joko NVIDIA® RTX™ 40 -sarjan tai viimeisimmällä RTX™ 6000 Ada GPU:lla, se tarjoaa jopa 48 TFLOPS tai 91 TFLOPS GPU-suorituskyvyn. Jopa 24 ydintä ja 32 säiettä käsittävä Intel® 13./12. sukupolven prosessori tuottaa kaksinkertaisen suorituskyvyn aiempiin Intel® 10./11. sukupolven alustoihin verrattuna. Lisäksi ECC-muistin tuki varmistaa kriittisen laskennan luotettavuuden, mikä on erityisen tärkeää esimerkiksi automatisoidussa kaupunkiliikenteessä.

Nuvo-10108GC kestävä ympäristöjä, sillä se on suunniteltu toimimaan -25 °C - 60 °C lämpötiloissa ja sisältää suunnitellun lämmönsiirron sekä CPU:lle että GPU:lle. Innovatiivinen GPU-lukitusmekanismi ja patentoitu vaimennustekniikka takaavat GPU:n turvallisen kiinnityksen runkoon ja kestävyden maanteiden epätasaisuuksissa sekä jatkuvan värinän olosuhteissa.

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Suoritin	Intel Celoron - i9 13th/12th-Gen
Piirisarja	Intel R680E Platform Controller Hub
Muistin tyyppi	4x ECC/non-ECC DDR4 2133 SDRAM SODIMM)
Muisti (RAM)	128 GB
GPU-kiihdytintuki	Kyllä
Grafiikka	Intel® UHD Graphics 630
TPM	dTPM 2.0
AMT	Intel vPro/ AMT 16.0

LIITÄNNÄT

Liitäntä - Audio	1x Speaker-out
Liitäntä - Ethernet	2x Gigabit Ethernet (Intel® I219-LM/I210-IT)
Liitäntä - I/O	4+4 kanavainen eristetty digitaalinen I/O

Liitäntä - Sarjaportti	2x ohjelmoitava RS-232/422/485 (COM1/ COM2)
Liitäntä - Video	1x VGA (1920x1200), 1x DVI-D (1920x1200), 1x DisplayPort (4096x2304)
Min. syöttöjännite DC	8 V DC
Max. syöttöjännite DC	48 V DC

VÄYLÄT

Väylä - Mini-PCIe	2x full-size mini PCI Express
Väylä - mSATA	2x full-size mSATA
Väylä - SATA	1x hot-swap 2.5", 1x 2.5" (RAID 0/1 tuki)
Väylä - M.2	1x M.2 2280 M key (PCIe Gen3 x4 NVMe/Optane)

ASENNUS

Asennus	Vaimennettu kiinnike (vakio)
Ilmankosteus / kosteudenkesto	10%~90%, ei-kondensoituva
Min. käyttölämpötila	-25 °C
Max. käyttölämpötila	60 °C
Min. varastointilämpötila	-40 °C
Max. varastointilämpötila	85 °C

TUOTTEEN KOKO

Korkeus	196 mm
Leveys	214 mm
Syvyys	400 mm
Paino	6,2 kg

12834_Computertype	Edge
---------------------------	------