

## SEMIL-1300GC

SEMIL-1321GC

Intel Xeon E / 9th / 8th-Gen CPU, NVIDIA Quadro  
P2200

- Intel® Xeon® E ja 9th/ 8th-Gen Core™ suorittimet
- GPU-tuki: NVIDIA® RTX A2000/ Tesla T4/ Quadro P2200
- 2U 19" räkki kiinnitys
- IP4X



### TUOTEKUVAUS

SEMIL-1300GC sarja on kestävä tuulettimetön näyttönohjaimella varustettu teollisuustietokone tukevilla M12 liittimillä ja 2U 19" puoliräkki kiinnitysvaihtoehdolla. Tietokone tukee Intel® Xeon® E ja 9th/ 8th-Gen suorittimia. SEMIL-1300 malli pystyy toimimaan jopa -40°C ~ +70°C ympäristössä. Saatavilla NVIDIA® RTX A2000/ Tesla T4/ Quadro P2200 näyttönohjaimilla.

## TEKNISET TIEDOT

### TIEDOT

<b>Suoritin</b>	Intel Core i7-9700E (65W TDP)
<b>Piirisarja</b>	Intel C246 platform controller hub
<b>Muistin tyyppi</b>	2x DDR4 2666/ 2400 SODIMM
<b>Muisti (RAM)</b>	64 GB
<b>GPU-kiihdytintuki</b>	Kyllä
<b>Grafiikka</b>	Intel® UHD graphics 630
<b>TPM</b>	TPM 2.0
<b>AMT</b>	AMT 12.0

### LIITÄNNÄT

<b>Liitäntä - Audio</b>	1x 3.5 mm jack mic-in/speaker-out
<b>Liitäntä - Ethernet</b>	4x (Intel I219/I210)
<b>PoE max.</b>	4
<b>Liitäntä - I/O</b>	1x MezzIO™ laajennuspaikka I/O-korteille
<b>Liitäntä - Sarjaportti</b>	2x ohjelmoitava RS-232/422/485, 2x RS-232
<b>Liitäntä - Video</b>	1x VGA (1920x1200), 1x DVI-D (1920x1200), 1x DisplayPort (4096x2304)

Min. syöttöjännite DC	8 V DC
Max. syöttöjännite DC	48 V DC
DC-syöttö	M12 S-coded

## VÄYLÄT

Väylä - Mini-PCIe	1x full-size mini PCI Express (SIM-tuki, samassa mSATA kanssa)
Väylä - mSATA	1x full-size mSATA (samassa mPCIe kanssa)
Väylä - SATA	2x sisäinen SATA 2.5", RAID 0/1 tuki
Väylä – M.2	1x M.2 2280 M key NVMe (PCIe Gen3/ x4)

## ASENNUS

Asennus	Seinäkiinnike (vakio) DIN-kiskokiinnike (optio)
Ilmankosteus / kosteudenkesto	10% ~ 90% , ei-kondensoituva
Min. käyttölämpötila	-25 °C
Max. käyttölämpötila	70 °C
Min. varastointilämpötila	-40 °C
Max. varastointilämpötila	85 °C

## TUOTTEEN KOKO

Korkeus	86,5 mm
Leveys	420 mm
Syvyys	310 mm
Paino	12 kg

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

