

UNO-3384G

UNO3384G-BASICDATA Teollisuustietokone

- Tehokas teollisuus PC
- Suuriin sovelluksiin
- 2x iDoor-teknologia
- Hotswap SSD
- 2xPCI/PCIe, 2xmPCIe



TUOTEKUVAUS

Joustava ratkaisu uusimmalla Intel-tekniikalla.

Tämä on tehokas ohjausjärjestelmä suuriin automaatiojärjestelmiin tai serveri pieniin / keskisuuriin SCADA-järjestelmiin.

Useat laajennusvaihtoehdot mukaan lukien PCIe, iDoor, mPCI ja hot swap kovalevyt, tekevät tästä järjestelmästä erittäin joustavan järjestelmän myös tulevaisuuden tarpeisiin.

TEKNISET TIEDOT

Asennus	Paneeli. Valinnaisina VESA ja DIN-kisko
CPU	Core i7 4650U
Hyväksynät	BSMI, CCC, CE, FCC, UL
Ilmankosteus / kosteudenkesto	10-95% RH @40°C
Jäähdytys	Passiivinen
Kellotaajuus	1,7 GHz
Korkeus	65,2 mm
Kotelon materiaali	Alumiini
Käyttöjännite	24 V DC
Leveys	254 mm
Liitäntä - COM	RS-232/422/485
Liitäntä - Ethernet	2

Liitäntä - USB Host	4
Liitäntä - Video	HDMI
Max. käyttölämpötila	55 °C
Max. varastointilämpötila	85 °C
Min. käyttölämpötila	0 °C
Min. varastointilämpötila	-40 °C
Muisti	DDR3
Muisti (RAM)	8 GB
Paino	3,1 kg
Proessorin ytimien lukumäärä	4
Syvyys	207 mm
Tehonkulutus	90 W