

UNO-3283G

UNO3283G-I7

Intel Core i7 2GHz, 8GB RAM

- Kraftig industri PC, tilpasset større applikasjoner
- Dobbel PSU for redundans
- iDoor teknologi
- 1x PCIe16, 2x mPCI og 1x PCI

**PRODUKTBESKRIVELSE**

Et allsidig system med den nyeste maskinvaren fra Intel.

Mange ekspansjonsalternativer for PCIe, iDoor, mPCI og hotswap harddisker gjør dette systemet ekstremt fleksibelt og fremtidsbestemt.

En ekstra strømforsyning med redundans minimerer nedetid for systemet da det automatisk hopper til strømforsyning 2 ved spenningsfall.

Et kraftig system tilpasset for eksempel store automatiseringer eller som en mindre / mellomstor server i et scadasystem.

TEKNISKE DATA**MASKINVARE**

CPU	Core i7 6822EQ
Antall kjerner CPU	4
Klokkefrekvens	2 GHz
Minne RAM	8 GB

GENERELL DATA

Godkjenninger	BSMI, CCC, CE, FCC, UL
Bredde	142 mm
Dybde	238 mm
Høyde	177 mm
Materiale kapsling	Aluminium
Vekt	4 kg
Effektforbruk	90 W

Driftspenning DC min.	10 V
Driftspenning DC maks.	36 V
Temperaturområde fra	-20 °C
Temperaturområde til	60 °C
Oppbevaringstemperatur fra	-40 °C
Oppbevaringstemperatur til	85 °C