

UNO-3285G

UNO3285G-I7

- Kraftfull IndustriPC
- Anpassad för större applikationer
- Dubbel strömförsörjning för redundans
- iDoor teknologi
- 2X PCIe8 slot, 2X mPCI slots, 2X PCI slot



PRODUKTBESKRIVNING

Ett mångsidigt system med den senaste hårdvaran från Intel.

Med många expansionsmöjligheter vad gäller PCIe, iDoor, mPCI och hotswap hårddiskar gör detta system extremt flexibelt och framtidssäkert.

En extra strömförsörjning med redundans minimerar nertiden för systemet då den automatiskt hoppar över till strömförsörjning 2 vid spänningsfall.

Ett kraftfullt system anpassat för t.ex större automationer eller som en mindre/medelstor server i ett scadasystem.

TEKNISK DATA

HÅRDVARA

CPU	Core i7 6822EQ
Antal kärnor CPU	4
Klockfrekvens	2 GHz
Minne RAM	8 GB
Minne	DDR4

IN-/UTGÅNGAR

I/O-portar - COM-port	RS-232/422/485
I/O-portar - COM-port 1	RS-232/422/485
I/O-portar - Ethernet-port	2
I/O-portar - USB Host	6
I/O-portar - Video	DVI/Displayport

ALLMÄNNA DATA

Godkännanden	BSMI, CCC, CE, FCC, UL
Bredd	142 mm
Djup	238 mm
Höjd	177 mm
Material Kapsling	Aluminium
Vikt	4,5 kg
Effektförbrukning	90 W
Manöverspänning DC min	10 V
Manöverspänning DC max	36 V
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde till	60 °C
Temperaturområde lager från	-40 °C
Temperaturområde lager till	85 °C
Luffuktighet	10-95% RH @40°C
Kylning	Fläktlös design
Montering	Stående, Vesa, DIN