

UNO-430

IP klassad industridator

UNO-430-E1A

- IP69K / IP68
- enkel åtkomst av in/utgångar
- 5G support



PRODUKTBESKRIVNING

Säg hej till vatten och damm!

Gatewayen är designad för extrema förhållanden men samtidigt ha prestanda för att övervaka status i realtid. Detta gör denna enhet perfekt anpassad utomhus installationer gällande övervakning, larm eller som fjärråtkomst. Den lämpar sig även att monteras intill exempelvis maskiner om det är platsbrist i skåp eller om datan måste processas nära maskinen innan den skickas vidare till exempelvis scadasystem eller MES.

GATEWAY FÖR EXTREMA FÖRHÅLLANDEN

- IP69K/IP68 runtom, även under högt tryck och hög temperatur
- Inbyggt TPM 2.0 hårdvara för säker dataöverföring
- Brett tempområde -40 ~ 70 °C

TRÅDLÖSA TEKNIKER

5G/LTE och Wi-Fi är idealt för industrier med stora ytor och där kabeldragning är en stor kostnad

- 5G redo

- M.2 3052/3042 key B och M.2 2230 key E sockets för Wi-Fi, LTE & GPS expansion
- RED Directive 2014/53/EU compliance

ENKEL INSTALLATION OCH UNDERHÅLL

Vattentäta förskruvningar skyddar enheten medans insidan har standardanslutningar för kablagen. Alltså behövs inget specialkablage för ethernet eller USB och liknande.

- Vattentäta förskruvningar, håll ute damm och vatten från kapslingen
- Standardkablage kan användas
- Dörren möjliggör åtkomlighet för enkelt underhåll och installation

TEKNISK DATA

HÅRDVARA

CPU	Atom E3950
Antal kärnor CPU	4
Minne RAM	8 GB

IN-/UTGÅNGAR

I/O-portar - COM-port	RS422/485
I/O-portar - COM-port 1	RS422/485
I/O-portar - COM-port 2	RS232
I/O-portar - Ethernet-port	2
I/O-portar - USB Client	2

ALLMÄNNA DATA

IP-klass	IP69K
Bredd	210 mm
Djup	70 mm
Höjd	200 mm
Vikt	3 kg
Effektförbrukning	21 W
Temperaturområde från	-40 °C
Temperaturområde till	70 °C
Kylning	Fläktlöst