



AddSecure Airborne DC8

Alarmsender med åtte innganger for montering i sentralapparat.

Airborne DC 8 kombinerer mange alarmtyper og overfører dem digitalt via mobilnettet til riktig alarmmottaker.

Fordeler

- Maksimal tilgjengelighet og sikkerhet.
- Fleksibel – Automatisk fjernoppdatering av software.
- Økt sikkerhet og overvåking for analog alarmoverføring.
- Rask og enkel installasjon med automatisk konfigurering.
- Senderen passer inn i kabinettet til de fleste alarmsystemene på markedet.
- Kan strømforsynes fra kundens alarmutstyr. Fleksibel driftsspenning innenfor 7,2 VDC – 28 VDC.

Egenskaper

- Kommunikasjonen kontrolleres jevnlig via mobilnettet.
- Støtter minutter, 30 minutter og 25 timers rapportering ved feil.
- Alarm- og driftsmeldinger kan fritt rutes til ønsket alarmstasjon, kundens egen mobiltelefon, e-post eller kundeweb.
- Airborne DC8 velger til enhver tid det mobilnettet som er tilgjengelig og sørger for at alarmen alltid overføres til riktig aksjonsapparat.
- Åtte innganger og to reéutganger.
- Dialer Capture.
- Fjernprogrammering og service

4G



Spesifikasjoner

Bruksområder	<p>Velegnet til installasjoner på kommunale og private næringsbygg. Integreres i alarmanleggetshovedkabinett.</p> <p>Senderen kan tilkobles både serieporter, tradisjonelle alarmutganger og summetonebaserte alarmanlegg, noe som gjør at enheten gjerne brukes av flere typer alarmanlegg samtidig.</p> <p>Airborne DC8 benyttes også til overføring av temperatur- og fuktighetsalarmer. Eksempler kan omhandle datarom, kjølerom eller på pumpestasjoner.</p> <p>Sensorer kobles direkte til senderens innganger og presenteres i form av SMS, e-post og/eller i kundeweb.</p> <p>Airborne DC8 er godkjent for overføring av alarmer fra grad 4 innbruddsalarmanlegg, forutsatt at den bruker dertil godkjent kabinett og strømforsyning.</p>
Tilkoblinger	<ul style="list-style-type: none"> - Simulert summetone (40 V) - 8 innganger - 2 rel. utganger - Serielt grensesnitt - Strømforsyning - Antennekontakt
Strømforsyning	7,2 - 28 VDC matas från centralapparat eller egen adapter
Normalt strømforbruk	80 mA@15 VDC
Maks. strømforbruk	250 mA i korte intervaller (<1 sek.)
Miljøkrav	
Temperaturområde	-10 til + 50 °C
Fuktighet	10 - 90 % RH
Størrelse	
BxHxD	79x105x25 mm
Antenne	<p>Ekstern antenne (2G/4G): 900 MHz/1800 MHz/2100 MHz</p> <p>For feste på vegg, med 75 cm antennekabel.</p>
Tilleggsutstyr	<p>Diverse serieportadaptere, antennetilbehør og analoge givere.</p> <p>Installasjonsmanual kan lastes ned på addsecure.no</p>
Produktnummer	STC-00293

Godkjennelser



2544-CPR-F0003

EN54-21:2006 Type1

EN50136-1-2:2012 ATS: SP4

EN50136-2:2013

EN50131-1:2006/A1:2009 Gr4 ECII

(hvis montert i grad 4 kabinett og strømforsynt fra grad 4 strømforsyning)

UMTS: AT55

EN50130-4:2011

EN50130-5:2011

SBF110:7

SSF114 Larmklass 2