

Industriële 3G SMS/e-mailmelder

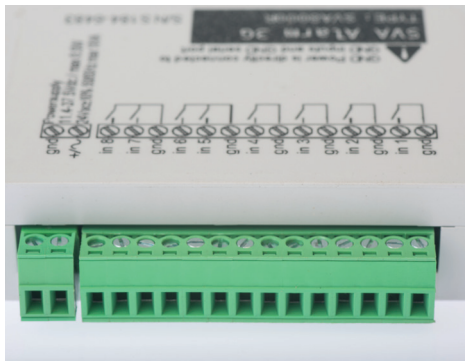
Bewaak uw technische processen



Continu zicht op de status van uw installatie

De uiterst compacte SVA alarmmelder stelt u in staat uw machines en installaties op afstand te beheren via het mobiele telefoonnet. Door activering van de ingangen (maximaal 8) kunnen storingen door middel van een SMS- en/of e-mailbericht worden gemeld. U heeft dan continu zicht op de status van uw installatie en kunt op elk gewenst moment ingrijpen. Met de relaisuitgangen kunt u op afstand schakelen of uw applicatie resetten.

Door de standaard ingebouwde noodvoeding krijgt u ook bij spanningsuitval een alarmbericht.



Voordelen

- ✓ Alarmberichten als SMS en/of e-mail (zonder SMTP instellingen)
- ✓ Bewaakt uw machines en processen
- ✓ Ook melding bij spanningsuitval in uw proces
- ✓ Wereldwijd inzetbaar door 3G - 5 bands GSM module

Verkrijgbare types

Artikelnummer	Digitale ingangen	Relaisuitgangen
SVA2000-R	2	-
SVA4002-R	4	2
SVA8000-R	8	-



Industriële 3G SMS/e-mailmelder

Bewaak uw technische processen

Instelprogramma

De SVA alarmmelder is op eenvoudige wijze in te stellen met een PC of laptop. Hiervoor is de modern vormgegeven instel-software SV-prog beschikbaar. De software is gratis van de Adésys website te downloaden. Met SV-prog heeft u een helder overzicht van de instel mogelijkheden. Gebruikers ervaren het instellen als zeer prettig.

checkmyprocess.com

Via de vaste ethernet aansluiting of de ingebouwde 3G module kan de SVA alarmmelder verbonden worden met de portal van Adésys. Dit centrale platform ondersteunt diverse producten uit de SV-lijn. Voor de SVA betekent dit:

- ✓ Overzicht van al uw SVA alarmmelders op internet
- ✓ Weergave van de actuele alarmstatussen
- ✓ Overzicht van de alarm historie

Zo heeft u altijd en overal inzicht in uw alarmen met uw PC, tablet of smartphone.



Specificaties

Aantal oproepnummers:	3 bellenlijsten met 8 oproep mogelijkheden (telefoonnummer of e-mailadres)	
Melden d.m.v.:	SMS en/of e-mailbericht <ul style="list-style-type: none">• SMS bericht via interne GSM module• Email via vast internet en/of via GPRS-UMTS (SMTP instellingen zijn niet nodig)	
Ingang/uitgang opties (verschillen per model SVA)	Contactingang	2 - 8
	Digitale spanningsingang 0-24V	2 - 8
	Relais uitgang	2
Communicatiepoort	UTP voor instellen met een PC (DHCP of statisch netwerk) en voor verbinden met de portal www.meetcentrale.nl	
Behuizing	DIN-rail (TS35)	
Afmetingen (B x H x D)	23 x 95 x 102 (mm)	
Gewicht:	125gr	
Gebruikstemperatuur	-20°C tot +55°C	
Luchtvochtigheid	Tussen 20-85 % (niet gecondenseerd)	
Voeding:	Voedingsspanning: 11,4V – 37,5 V DC of 24 V AC (± 10%)Nominaal	
Ingebouwde noodvoeding	Supercap, hierdoor is deze noodvoeding zeer snel opgeladen en kan de melder toch nog enkele alarmen versturen bij een netstoring	
Mobiel netwerk:	GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900MHz (Quadband) UMTS/HSPA+ 800/850/900/1900/2100MHz (Pentaband)	

NB: Genoemde specificaties zijn aan veranderingen onderhevig. Er kunnen geen rechten aan worden ontleend.

Voor productvarianten kunt u contact opnemen met Adésys.

Ook verkrijgbaar in de SV-productlijn:



SVL weblogger



SVM 3G modem