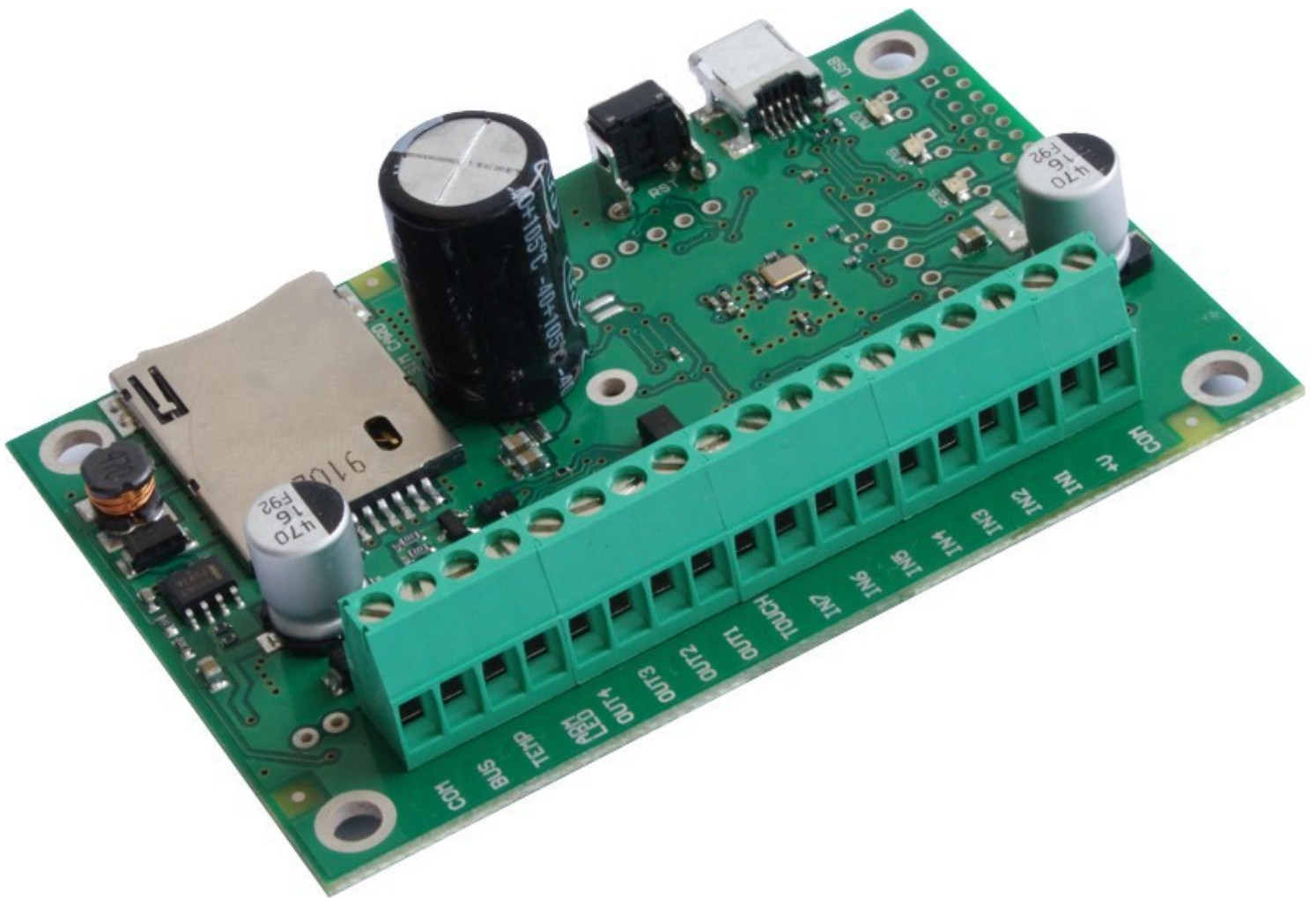


GSM port styring 400 brugere

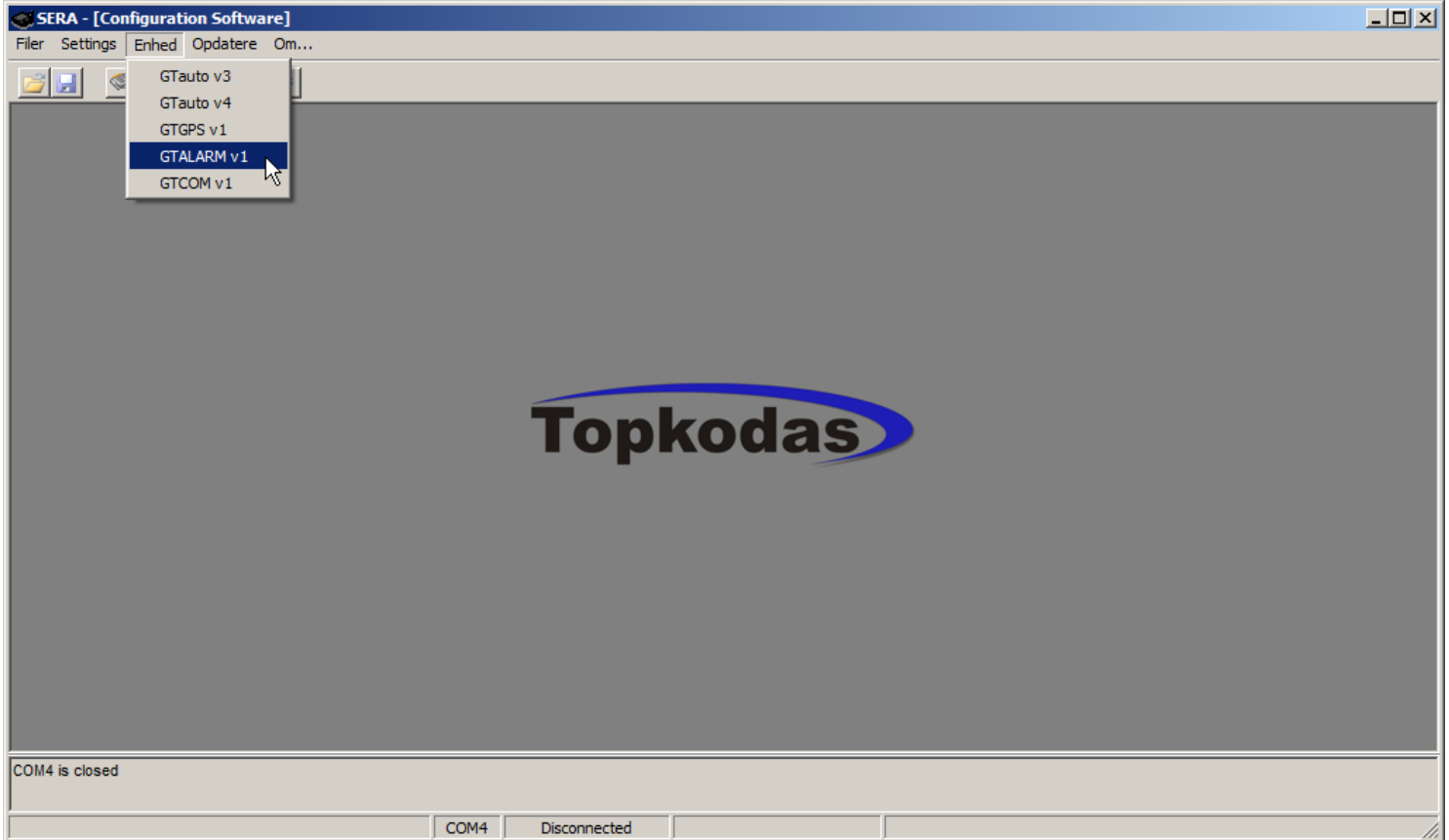
SMS alarm, temperatur og fjernkontrol system
16 brugere til at modtage alarmbeskeder via SMS
Software vejledning



SSIHuset
Svane Electronic ApS

Arildsvej 27, Gråmose, DK-7442 Engesvang
70253010 ssi@svane-el.dk <http://www.svane-el.dk>

Software for GSM enhed 6000.0170



Vælg GTALARMV1 til denne GSM enhed!



Vælg sprog og kommunikations port



Hent gemte filer: _____
 Gem filer: _____
 Forbind: _____
 Afbryd forbindelser: _____
 Overfør fra enhed: _____
 Skriv til enhed: _____
 Om: _____

System opstart

Start med en reset af modul!

Sæt klokken på sæt modul ur, kontroller med læs modul ur.

Vælg indgangstid (indgangstid). Alle tider i sekunder!

Vælg udgangstid (udgangstid). Alle tider i sekunder!

Vælg sirenetid (sirene time). Alle tider i sekunder!

Skal enheden sende test SMS?

Test time er tidspunkt 14:30

Test periode er hvor tit i dage. **0= ingen test.**

Vælg kodeord for installatør (installatør kodeord).

Vælg kodeord for bruger (bruger kodeord).

Vælg Celsius C° for temperatur visning.

Vælg sirene bib ved TIL / FRAKobling

Vælg zone auto-bypass – ved tilkobling med åben zone vil resten af zonerne tilkobles.

ARM/DISARM metode – vælg hvilken aktiveringsform der ønskes ved TIL/FRAKobling.

Opsætning af modtagere via SMS

The screenshot shows the SERA Configuration Software interface. The main window is titled 'SER - [Configuration Software] - [GTALARM configuration]'. It features a menu bar (File, Settings, Enhed, Opdatere, Om...) and a toolbar. On the left, there is a tree view with categories like 'System muligheder', 'GSM kommunikation', 'Bruger fjernkontrol', 'Udgange', 'Indgange', 'Hændelse SMS tekst', 'Kunde SMS tekst', 'Temperatur kontrol', and 'Test og diagnostisk'. The main area displays a table titled 'GSM SMS og OPKALD kommunikation muligheder' with columns for ID, Bruger telefon SMS og opkald, and checkboxes for IND1 SMS through IND7 SMS, Test SMS, and L SM. A dialog box titled 'USER 1 Communication Settings' is open, showing a 'Bruger telefon nummer' field with the value '+4525112526'. Below this, there are two sections: 'Sender SMS (Alarm/Gentage)' and 'Ringer til bruger (Alarm/Gentage)', each with checkboxes for IND1 through IND7 and other options like 'System spændir', 'Temperatur', 'TIL', 'FRA', 'Service', and 'TEST'. A red warning message is visible in the top right corner of the dialog box: 'Vær opmærksom på at telefon numre skal starte med lande kode'. At the bottom of the main window, there is a status bar showing 'COM4 is closed' and 'COM4 Disconnected'.

ID	Bruger telefon SMS og opkald	IND1 SMS	IND2 SMS	IND3 SMS	IND4 SMS	IND5 SMS	IND6 SMS	IND7 SMS	Test SMS	L SM
1	+4525102526	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	+4525252525	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Her er opsætning for **16 modtagere** af alarm opkald via SMS.

Telefon nummer på modtager af SMS indtast landekode for alle **45XXXXXXXX**

Afkrydsning af felter for hvad modtager skal modtage af hændelser:

Zone IND 1 – 7

Batteri måling på enhed

Temp / Temperatur fra probe

ARM / TILkobling

Disarm / FRAkobling

Service

Test

Det er muligt ved afkrydsning at bestemme hvem og hvor meget hver af de 16 skal have informationer om.

Telefon nummer på modtager af opkald og lytte med ved mikrofon tilslutning, indtast landekode for alle

45XXXXXXXX

Afkrydsning af felter for hvad modtager skal modtage af hændelser:

Zone IND 1 – 7

Batteri måling på enhed

Temp / Temperatur fra probe

ARM / TILkobling

Disarm / FRAkobling

Service

Test

Første test kun med et nummer for at kontrollere system.

Opkalds liste med 400 brugere

SERA - [Configuration Software] - [GTALARM configuration]

Filer Settings Enhed Opdatere Om...

System muligheder
 GSM kommunikation
Bruger fjernkontrol
 Udgange
 Indgange
 Hændelse SMS tekst
 Kunde SMS tekst
 Temperatur kontrol
 Test og diagnostisk

Fjern kontrol bruger tabel

ID	Bruger navn	Bruger telefonnr.	iButton	Udg1	Udg2	Udg3	Udg4	Til/Frakobling	MIC
1	Petersen	+	38E0820A0000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Hansen	+	E5E0B50F0000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Sørensen	+	930A860A0000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Svane	+4525112526	000000000000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Olesen	+4525256363	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

COM4 is closed

COM4 Disconnected

400 brugere kan ringe op til enhed via telefon og aktivere en eller flere funktioner. Gate funktion!

Navn (bruger navn) indtast navnet på personen der har adgang til opkald.

Telefon nr. (bruger telefon) indtast telefon nr. på person der har adgang start med landekode 45 og nummer.

Udg1, Udg2, Udg3 og Udg4 er udgange der kan aktiveres ved opkald

TIL / FRAkobling (Arm/Disarm) tillader alarm enhed at blive TIL eller FRAkoblet ved opkald.

Mikrofon hvis monteret (MIC) ved opkald vil telefonen blive kaldt op og man kan lytte med.

Alle punkterne kan vælges eller fravælges efter behov.

Udgangene kan et andet sted vælges til TIL/FRA eller timer med valgt tid for udgangsfunktion.

Dallas nøgle og opkald kan aktivere funktioner sammen eller hver for sig. Ved en simpel opsætning kan man lave en adgangs kontrol med 400 personer for en dør, hvor Dallas nøgle og opkald kan aktivere dør lås. Se side 13.

Udganges tekst og funktions opsætning

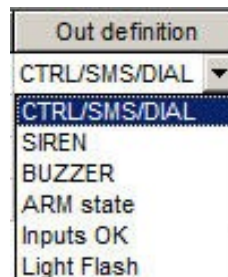
ID	Navn	Udg TIL SMS tekst	Udg FRA SMS tekst	Udg definition	Udg puls tider	Omvend	Niveau tilstand
1	Out1	Udgang 1 TIL	Udgang 1 FRA	CTRL/SMS/DIAL	4s	<input type="checkbox"/>	Pulse
2	Out2	Udgang 2 TIL	Udgang 2 FRA	CTRL/SMS/DIAL	4s	<input type="checkbox"/>	Pulse
3	Out3	Udgang 3 TIL	Udgang 3 FRA	CTRL/SMS/DIAL	600s	<input type="checkbox"/>	Steady
4	Out4	Udgang 4 TIL	Udgang 4 FRA	CTRL/SMS/DIAL	600s	<input type="checkbox"/>	Steady

Vælg tekst for 1. udgang TIL (Udg1 TIL)

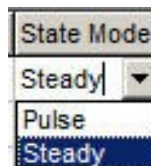
Vælg tekst for 1. udgang FRA (Udg1 FRA)

Vælg udgangs funktion:

1. SMS
2. Sirene
3. Buzzer
4. Tilkoblings niveau
5. Indgang OK
6. Flash lampe



Vælg herefter om udgang skal være TIL/FRA (Steady).
Vælg herefter om udgang skal være puls timer (Pulse).
Herefter vælges ved puls antal sekunder.



Samme indstilling for de andre udgange.

Zone funktioner og tekst opsætning

SERA - [Configuration Software] - [GTALARM configuration]

Filer Settings Enhed Opdatere Om...

System muligheder
 GSM kommunikation
 Bruger fjernkontrol
 Udgange
 Indgange
 Hændelse SMS tekst
 Kunde SMS tekst
 Temperatur kontrol
 Test og diagnostisk


Indgange

Ind	Indgangs navn	Alarm tekst	Gendan tekst	Alarm	Gendan	Indgangs type	Indgang def.	Indgangs hastighed	Gentagelses tid	Aktion
1	Input 1	Door Alarm	Door alarm OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	EOL	delay	200ms	1s	OUT4
2	Input 2	PIR1 Alarm	PIR1 Genskabt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOL	interior	200ms	1s	Disable
3	Input 3	PIR2 Alarm	PIR2 genskabt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOL	instant	200ms	1s	Disable
4	Input 4	Glasbrud alarm	Glasbrud OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOL	instant	200ms	1s	Disable
5	Input 5	Brand alarm	Brandalarm OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOL	fire	200ms	1s	Disable
6	Input 6	Overfald	Overfald OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOL	silent	200ms	1s	Disable
7	Input 7	Sabotage alarm	Sabotage OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	EOL	24 hours	200ms	1s	Disable
8	Battery	Lavt batteri	Batteri OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	NC	silent	65000ms	6000s	Disable

Ind8 Lav batteri parametre

Alarm spænding V Kalibrering

Gendan spænding V



COM4 is closed
COM4 is closed

COM4 Disconnected

INPUT 1 Settings

Zone definering Zone type

Alarm SMS Tekst

Gendan SMS tekst

Zone muligheder

Alarm aktiveret Zone hastighed ms

Gendan aktiveret Hændelse gentagelses ti s

Zone aktion

OK

NO

NC

EOL

Vælg zone indgangs funktioner

Disable

OUT1

OUT2

OUT3

OUT4

Vælg zone valg af udgang ved alarm.

Skriv teksten på zone alarm

Skriv teksten på zone alarm ok (zone ikke længere aktiveret)

Vælg zone funktion:

- Delay = Forsinket indgangstid
- Interior = Adgangszone
- Instant = Alarm øjeblikkeligt
- 24 hour = 24 timers zone
- Silent = Lydløs overfald
- Fire = Brand zone
- Interior stay = Hjemme alarm
- Instant stay = Hjemme alarm 24 time zone

Strømforsynings kontrol

SERA - [Configuration Software] - [GTALARM configuration]

Filer Settings Enhed Opdatere Om...

System muligheder
 GSM kommunikation
 Bruger fjernkontrol
 Udgange
 Indgange
 Hændelse SMS tekst
 Kunde SMS tekst
 Temperatur kontrol
 Test og diagnostisk


Indgange

Ind	Indgangs navn	Alarm tekst	Gendan tekst	Alarm	Gendan	Indgangs type	Indgang def.	Indgangs hastighed	Gentagelses tid	Aktion
1	Input 1	Door Alarm	Door alarm OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	EOL	delay	200ms	1s	OUT4
2	Input 2	PIR1 Alarm	PIR1 Genskabt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOL	interior	200ms	1s	Disable
3	Input 3	PIR2 Alarm	PIR2 genskabt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOL	instant	200ms	1s	Disable
4	Input 4	Glasbrud alarm	Glasbrud OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOL	instant	200ms	1s	Disable
5	Input 5	Brand alarm	Brandalarm OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOL	fire	200ms	1s	Disable
6	Input 6	Overfald	Overfald OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOL	silent	200ms	1s	Disable
7	Input 7	Sabotage alarm	Sabotage OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	EOL	24 hours	200ms	1s	Disable
8	Battery	Lavt batteri	Batteri OK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	NC	silent	65000ms	6000s	Disable

Ind8 Lav batteri parametre

Alarm spænding V Kalibrering

Gendan spænding V



COM4 is closed
 COM4 is closed

COM4 Disconnected

Under punkt 8 batteri (battery) kan sættes den lave værdi for alarm lavt batteri, normalt 10.5V
 Signal for genskabt forsyning kan sættes værdi for hvornår forsyningen er tilbage til normal drift, normalt 12.5V
 men igen det afhænger af strømforsyningen.

Kalibrering bruges til at regulere viste spænding med den målte aktuelle spænding.

Service hændelser med egen tekst

SERA - [Configuration Software] - [GTALARM configuration]


Filer Settings Enhed Opdatere Om...

System muligheder
GSM kommunikation
Bruger fjernkontrol
Udgange
Indgange
Hændelse SMS tekst
Kunde SMS tekst
Temperatur kontrol
Test og diagnostisk

Service tekst resumé

ID	Navn på status hændelse	Hændelses SMS tekst	Send
1	Module ARM	System TIL	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Module DISARM	System FRA	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Module reset	System reset	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Zone Auto-Bypass	Auto-Bypass	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Module Periodical Test	Test rapport	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Module STAY ARM	Hjemme TILKOBL	<input checked="" type="checkbox"/>

Tekster for service SMS på Dansk og valg om de skal sendes.



COM4 is closed

COM4 Disconnected

Opsætning af kunde tekst for informationer

SERA - [Configuration Software] - [GTALARM configuration]


Filer Settings Enhed Opdatere Om...

System muligheder
GSM kommunikation
Bruger fjernkontrol
Udgange
Indgange
Hændelse SMS tekst
Kunde SMS tekst
Temperatur kontrol
Test og diagnostisk

Tekst resumé

ID	Tekst nøgle	Tekst
1	Events	Haendelser:
2	GSM Signal strength	Signal niveau:
3	Module voltage	System volt:
4	Output state	Udgangs niveau
5	New password	Nyt kodeord
6	System state	System info

Tekster for informationer der sendes med SMS.



COM4 is closed

COM4 Disconnected

Ingen tekster må indeholde æøå da de ikke er tilgængelige i softwaren, så kun Engelske tekster!

Opsætning af temperatur funktion

COM4 is closed
COM4 is opened
COM4 is already opened

COM4 Disconnected

Denne enhed kan overvåge det/de lokaler temperatur proben sidder i, og følgende kan indstilles for en perfekt temperatur.

Varme styring og kontrol

1. Opsætning af temperatur modul:
2. Sæt temperaturen der ønskes i lokalet (low temperature) til f.eks. 22°C
3. Sæt varmhysteres til 0.5°C - så varmen kilde tænder og slukker under dette 0,5°C forskel.
4. Sæt udgang der skal aktivere varme kilde f.eks udgang 1.
5. Sæt lav temperatur alarm til laveste aksepterede og under denne temperatur sendes advarsels SMS om at der er noget galt og varme kilden ikke mere fungerer.
6. Sæt den ønskede ønskede tekst for SMS advarsel.

Aircondition styring og kontrol

1. Opsætning af aircondition modul:
2. Sæt temperaturen der ønskes maksimum i lokalet (high temperature) til f.eks. 26°C
3. Sæt varmhysteres til 0.7°C - så aircondition kilde tænder og slukker under dette 0,7°C forskel.
4. Sæt udgang der skal aktivere aircondition kilde f.eks udgang 2.
5. Sæt maksimum temperatur alarm til højest aksepterede og over denne temperatur sendes advarsels SMS om at der er noget galt og aircondition kilden ikke mere fungerer.
6. Sæt den ønskede ønskede tekst for SMS advarsel.

Temperatur sensor kalibrering.

Brug medsendte excel beregning til hjælp!

Test vindue for funktioner direkte

Test af funktion direkte via PC og enhed.

Ved tilkobling (switch on testing) kan alle funktioner ses konstant, yderst nyttigt værktøj for kontrol.

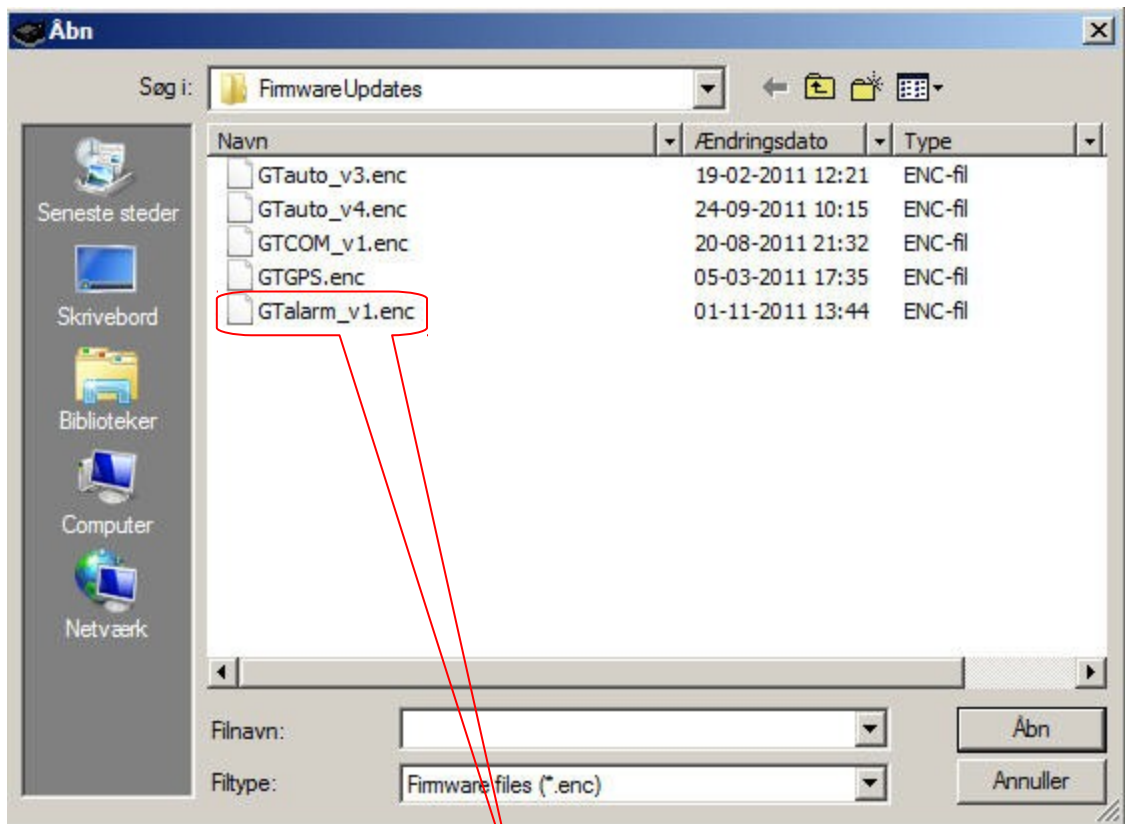
- ⤴ Kontrol af alle indgange ved aktivering ses resultat i hver zone om der er alarm eller ikke.
- ⤴ Udgangs niveau er de 4 udgange der kan sættes TIL / FRA for kontrol om relæ trækker.
- ⤴ Kontrol af strømforsyning (system voltage).
- ⤴ Kontrol af temperatur (temperature).
- ⤴ Status på (System state) TIL / FRAkobling - ARM / DISARM

Dette værktøj er perfekt for afslutning af installation, for at være sikker på at alt fungerer.

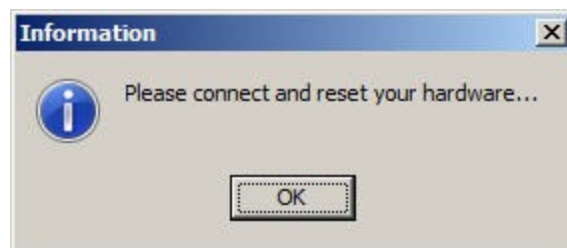
Hust at kontrollere SMS service centre address – enhedens egen SIM kort nummer.

Software opgradering

På vores hjemmeside findes opgradering med sidste version, og opdatering bør foretages ved installation.



Denne version er gældende



Forbind til enheden, vælg filen, og med dette billede skal der trykke en gang kort på reset knap på hardware, herefter opdateres hardware med seneste version. Under denne procedure må strømmen ikke svigte eller andre ting foretages, modulet meddeler selv når opdateringen er færdig.

Eksempler på funktioner

Mikrofon medlytning via egen telefon:

ID	Bruger navn	Bruger telefonnr.	iButton	Udg1	Udg2	Udg3	Udg4	Til/Frakobling	MIC
1	Test person 1	+4512345678	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6		+	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ved opkald til SIM kort nummer modtager enheden besked, og afbryder opkald for selv at ringe til indtastede telefon nummer og starte lytte med.

Simpel adgangskontrol: 400 stk. Dallas nøgle og opkald for døråbning:

ID	Navn	Udg TIL SMS tekst	Udg FRA SMS tekst	Udg definition	Udg puls tider	Omvend	Niveau tilstand
1	Out1	Out1 ON	Out1 OFF	CTRL/SMS/DIAL	600s	<input type="checkbox"/>	Steady
2	Out2	Out2 ON	Out2 OFF	CTRL/SMS/DIAL	600s	<input type="checkbox"/>	Steady
3	Out3	Out3 ON	Dør aabning	CTRL/SMS/DIAL	5s	<input type="checkbox"/>	Pulse
4	Out4	Out4 ON	Out4 OFF	CTRL/SMS/DIAL	600s	<input type="checkbox"/>	Steady

Åbning via opkald og Dallas nøgle for aktivering af udgang 3 i 5 sek..

ID	Bruger navn	Bruger telefonnr.	iButton	Udg1	Udg2	Udg3	Udg4	Til/Frakobling	MIC
1	Test person 1	+4512345678	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Test person 2	+4587654321	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Test person 3	+4585236974	000000000000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Test person 4	+4565623287	0A2668E20000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Test person 5	+	EA4763D10000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Her åbning via opkald og brug af Dallas nøgle:

Bruger 1 kan kun lytte med via mikrofon hvis den er monteret.

Bruger 2 + 3 kun opkald.

Bruger 4 kan benytte begge funktioner.

Bruger 5 kan kun anvende Dallas nøgle.

Svane Electronic ApS

Service telefon nummer og hjemmeside:

+45 70253010 mail: ssi@svane-el.dk http: www.svane-el.dk