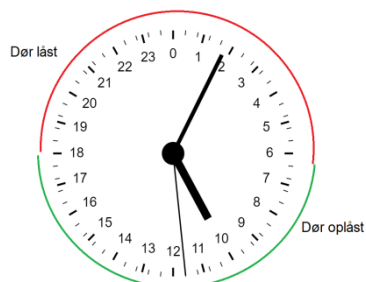




Vejledning

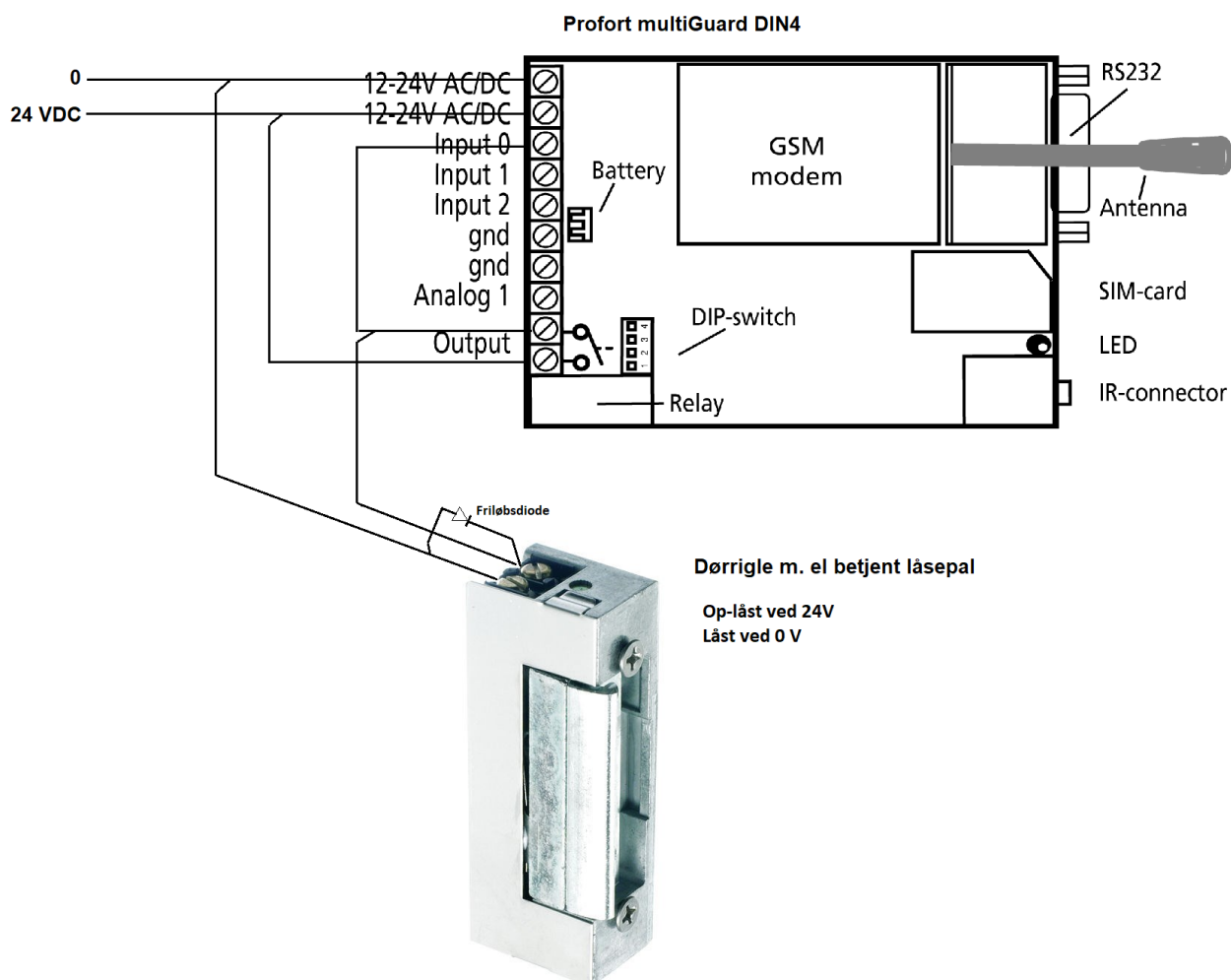
Automatisk lås-op/lås dør



Fordele/funktionsbeskrivelse:

- Fjernstyre adgangsforhold gennem aflåst dør/port i udvalgte tidsrum gennem ugen.
- Mulighed for manuel oplåsning/låsning udenfor normale låsetider.
- Ingen utidige batterisvigt i dørlås.
- Enkel opsætning og brug enten ved SMS eller Profort WEB portal.

Principdiagram



Fortrådning:

1. **Indgang 0:** Signal +24VDC dør åben
2. **Indgang 1:** Disponibel digital indgang
3. **Indgang 2:** Disponibel digital indgang
4. **Udgang 0:** Tilsluttes elektrisk betjent 24V DC dørrigle / dørpål.

Indhold

Fordele/funktionsbeskrivelse:	- 1 -
Principdiagram	- 1 -
Fortrådning:	- 1 -
Stykliste:	- 2 -
1. Programmering af Profort GSM enhed	- 3 -
1.1 Faneblad Opret enhed	- 3 -
1.2 Faneblad Indgive primære data for opretning	- 3 -
1.3 Faneblad Modtager	- 4 -
1.4 Faneblad Indgange	- 4 -
1.5 Faneblad Kalender	- 5 -
1.6 Faneblad Makroer	- 5 -
2. SMS betjening.....	- 5 -

Hvilke aktivister skal i spil?:

1. Have adgang til internet vha. PC. Evt. internet deling over smartmobil
2. Web-programmering ved <https://masterview.dk>
3. Denne vejledning er tilgængelig på vor hjemmeside ved:
" Automatisk lås-op_lås dør"

Stykliste:

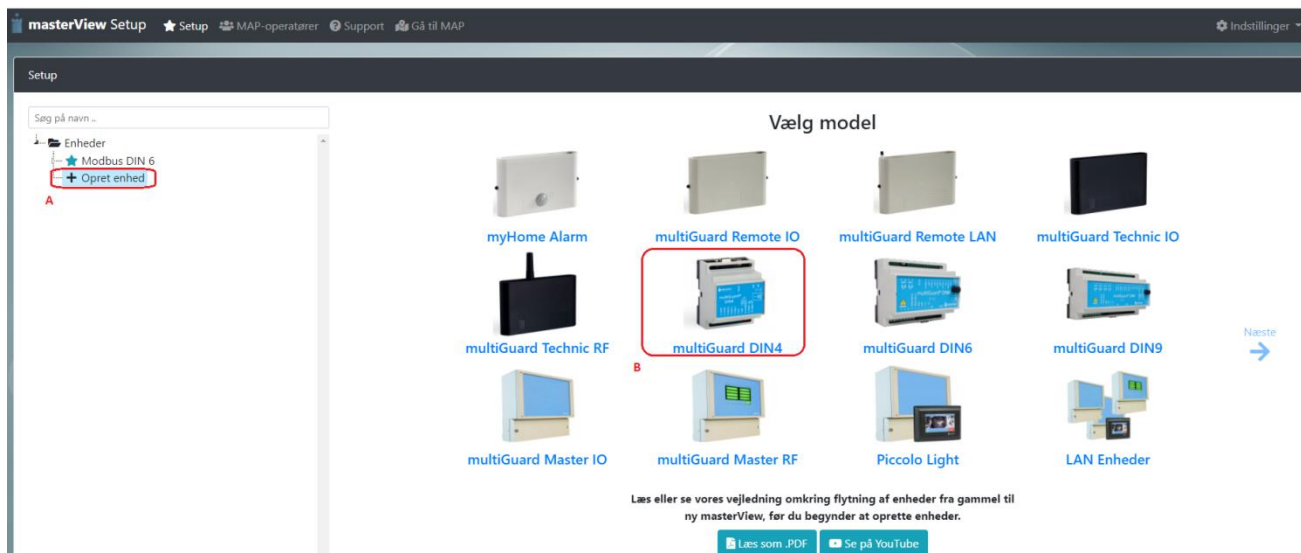
Grossist	Solar:	Lemvigh Müller:	Andre grossister:
1 stk. multiGuard DIN4, 4G 009017	5401007424	7885154653	009017
1 stk. ekstern antenne disk type for 4G version*1,3) 369007	5485452320	7887100087	369007
1 stk. Intern batteri 3,7V 009010	5485452294	7885100199	009010
1 stk. IP 65 kasse) 420205	7812151137	5485452197	420205

1. Programmering af Profort GSM enhed

1.1 Faneblad **Opret enhed**

Log på <https://masterview.dk>

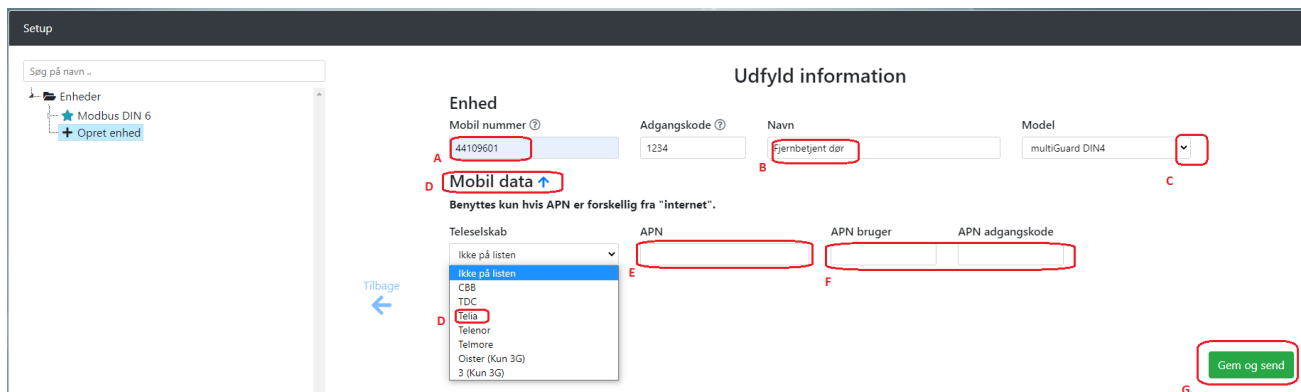
→ Klik på **Setup**



A. Tryk "Opret enhed"

B. Udvalg multiGuard DIN4 enhed

1.2 Faneblad **Indgive primære data for opretning**



A. Enhedens eget mobiltelefonnummer

B. Indgiv evt. en ID tekst

C. Ændre evt til anden model

D. Tryk **Mobil data** hvis enhedens APN er forskellig fra "Internet"

E. Angiv APN direkte i **APN** skrivefelt

F. Indgiv APN bruger & APN adgangskode hvis påkrævet af mobil operatør

G. **Gem og send**

1.3 Faneblad Modtager

Modtagere

#	Kontakt info	Kontakttype fra enhed ?	Godkend ?	Zone ?	Send
1	A 86319541	SMS	<input type="checkbox"/>	Alle	<input type="checkbox"/>
2	Mobil nummer	Benyttes ikke	<input type="checkbox"/>	Alle	<input type="checkbox"/>
3	Mobil nummer	Benyttes ikke	<input type="checkbox"/>	Alle	<input type="checkbox"/>
4	Mobil nummer	Benyttes ikke	<input type="checkbox"/>	Alle	<input type="checkbox"/>
5	Mobil nummer	Benyttes ikke	<input type="checkbox"/>	Alle	<input type="checkbox"/>
6	Mobil nummer	Benyttes ikke	<input type="checkbox"/>	Alle	<input type="checkbox"/>
7	Mobil nummer	Benyttes ikke	<input type="checkbox"/>	Alle	<input type="checkbox"/>

Opsætning Send

Send besked til modtagere ved fra-/tilkobling

Antal sekunder inden talebesked/DTMF-toner afspilles ?

Rækkefølge af modtager ?

Send alarm til brugeren, der senest har kontaktet enheden

B Gem og send

- A. Indtast GSM tlf nummeret til den person, som enheden skal ringe op til ved alarmer. Vælg SMS som alarmtype
- B. Tryk Gem & Send for programoverførsel

1.4 Faneblad Indgange

Setup

Søg på navn -

- Enheder
 - A** Fjern betjent dør
 - Opsætning
 - Modtagere
 - B** Digitale indgange
 - Analoge indgange
 - Udgange
 - Kalender
 - Makroer
 - Mere
 - Styrtning
 - Modbus DIN 6
 - Opret enhed

Digitale indgange

#	Tekst når indgang brydes	Zone ?	Tekst når indgang sluttes	Zone ?	Filter	Send
0	C 80 DØR ER LÅST - INGEN ADGANG	0	D 80 DØR ER ULÅST - FRI ADGANG	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1		0		0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2		0		0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Opsætning Send

Send kun alarm hvis tekst er oprettet ?

Send kun alarm hvert 15. minut

Filtertid

Push-værdi ?

Indgang 0 anvendes til fra-/tilkobling

Indgang 1 anvendes som tæller

Indgang 2 anvendes som pulsetæller

Aktivering af digitale indgange

F Tekst 24 VDC

G Gem og send

- A. Vælg nyinstallationen ved tryk
- B. Vælg Digitale indgange
- C. Indgiv tekst i brydefeltet
- D. Indgiv tekst i sluttefeltet
- E. Vælg "Tekst"
- F. Tryk på pilen til højre og vælg "24VDC"
- G. Tryk Gem & Send for programoverførsel

1.5 Faneblad **Kalender**

Dag	Tidspunkt	Kommando(er)
Daglig	17:00	B0
Mandag	07:30	S0
Tirsdag	07:30	S0
Onsdag	07:30	S0
Torsdag	07:30	S0
Fredag	07:30	S0
Lørdag	09:30	S0
Lørdag	13:30	B0
Benyttes ikke	--:--	

- Vælg **Kalender**
- Vælg **Hændelse liste**
- Vælg **Daglig**, hvis aktuel
- Indgiv klokkeslæt
- Skriv **B0** for at afbryde forbindelse til aktiveringsspole i dørlåse mekanisme (Forudsat at dør skal låses ubetinget for alle dage efter fyraften)
- Skriv **S0** for oplås dør og **B0** for lås dør, - for alle ugens dage
- Tryk **Gem & Send** for programoverførsel

1.6 Faneblad **Makroer**

#	Makro navn	Kommando(er)	Send
0	LÅS DØR	B0	<input type="checkbox"/>
1	OPLÅS DØR	S0	<input type="checkbox"/>
2	ER DØREN LÅST?	MR D0	<input type="checkbox"/>

- Vælg **Kalender**
- Skriv **LÅS DØR** som makronavn for forespørgsel og skriv kommando **B0**.
- Skriv **OPLÅS DØR** som makronavn for forespørgsel og skriv kommando **S0**.
- Skriv **ER DØREN LÅST?** som makronavn for forespørgsel og skriv kommando **MR D0**.
- Tryk **Gem og send** for programoverførsel til enhed

2. SMS betjening

For udvalgt personel er det hermed muligt at oplåse dør uden for normal åbningstid -Send SMS ved **OPLÅS DØR** og lås igen ved SMS **LÅS DØR**
Døren låses igen førstkommande låsetidspunkt og visa versa hvis manuel låst.

Profort tager forbehold for ændringer.

Go fornøjelse og tak for du valgte Profort

File: Automatisk lås-op/lås dør ver 02