

1. Indledning

En gruppe af personer skal have adgang gennem 4 porte/låger i en beskyttet parkeringskælder ved fjernbetjening over egen mobiltelefon.

Én person med administratorrettigheder har udvidet tilgang både på Mobil APP og på PC niveau:

1. Ved mobil app'en MAP kan porte tilkobles/frakobles individuelt ved aktivering på MAP

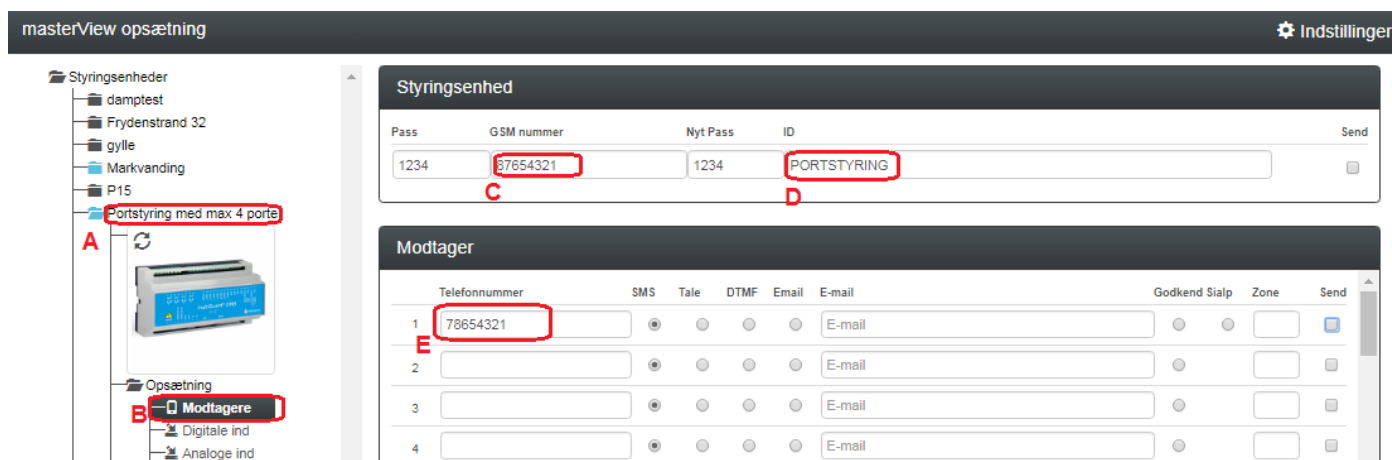
2. Betjening på SMART mobil



- Udsnittet til højre viser en person som har adgang til alle porte.
- Administrator udvælger til hver udvalgt bruger de porte som vedkommende bruger skal have adgang til
- Sidste aktivitet vises i "Beskeder" feltet

3 Programmering – Profort enhed type DIN 9

3.1 Programmering - faneblad **Styringsenhed + Modtager**



A: Vælg styringsenhed

B: Vælg modtagere

C: Enhedens eget mobile nummer

D: Vælg evt. ID ved valgfri tekst (Teksten kommer med i SMS strengen, hvis ID og Tekst er oprettet)

E: Programmér hvilket nummer der skal alarmeres til.

3.2 Programmering - faneblad **Indgange**

Meldesignaler (hvis forefindes) tilsluttes på Profortstyringens indgangsterminaler
Der er samlet max plads til 8 + 2 kontaktsignaler fra port automatikken.

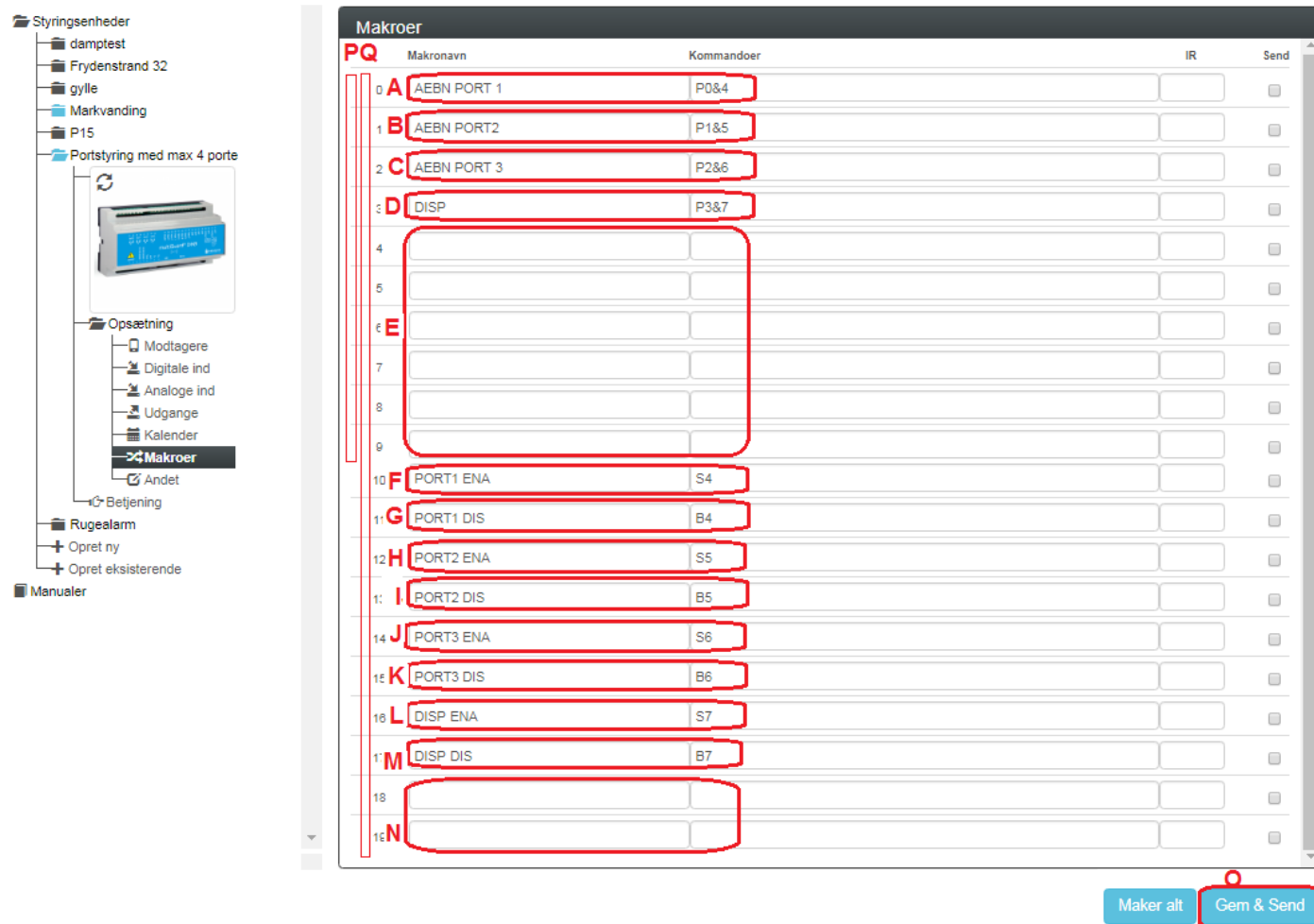
Digitale indgange						
	Tekst når indgang brydes	Zone	Tekst når indgang sluttes	Zone	Filter	Send
0	DRIFTSFEJL PORT 1				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1	DRIFTSFEJL PORT 2				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 A	DRIFTSFEJL PORT 3				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Opsætning						
		Send		Send		
Indgang 0 anvendes til fra-/tilkobling	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Send kun alarm hvis tekst er oprettet	<input type="text" value="Id & tekst"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Indgang 1 anvendes som tæller	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Send kun alarm hvert 15. minut	B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

A: Programmér tekster for indgange

B: Vælg **Id & tekst**

3.3 Programmering - faneblad **Andet**



PQ	Makronavn	Kommandoer	IR	Send
0	A AEBN PORT 1	P0&4		<input type="checkbox"/>
1	B AEBN PORT2	P1&5		<input type="checkbox"/>
2	C AEBN PORT 3	P2&6		<input type="checkbox"/>
3	D DISP	P3&7		<input type="checkbox"/>
4				<input type="checkbox"/>
5				<input type="checkbox"/>
6	E			<input type="checkbox"/>
7				<input type="checkbox"/>
8				<input type="checkbox"/>
9				<input type="checkbox"/>
10	F PORT1 ENA	S4		<input type="checkbox"/>
11	G PORT1 DIS	B4		<input type="checkbox"/>
12	H PORT2 ENA	S5		<input type="checkbox"/>
13	I PORT2 DIS	B5		<input type="checkbox"/>
14	J PORT3 ENA	S6		<input type="checkbox"/>
15	K PORT3 DIS	B6		<input type="checkbox"/>
16	L DISP ENA	S7		<input type="checkbox"/>
17	M DISP DIS	B7		<input type="checkbox"/>
18				<input type="checkbox"/>
19	N			<input type="checkbox"/>

A-D: Programmér makro nummer 0-3 ved tekster **AEBN PORT 1** og kommandoer **P0&4**
Hermed trækker relæ 0 i ca 6 sekunder, forudsat at administrator har tilladt åbning ved Makro 10 **PORT1 ENA** (S4 er aktiveret)

E: Disponible Makroer for brugere

F-L: Programmér makro nummer 10, 12, 14 og 16 ved tekster **PORT_ ENA** og kommandoer **S_**. Hermed tillades aktivering (åbning af pågældende port).

G-M: Programmér makro nummer 11, 13, 15 og 17 ved tekster **PORT_ DIS** og kommandoer **B_**. Hermed spærres for åbning af pågældende port.

N: Disponible Makroer for administrator AAP.

O: Aktiver **Gem & Send** og hele opsætningen overføres til Profort DIN9 enheden.

P: Makroer 0-9 (M0-M9) er synlige for brugere på mobil APP.

Q: Makroer 0-9 (M0-M9 samt makro 10-19 (R0-M9) er alle synlige for administrator på mobil APP.

4. Optioner

- GSM anlægget kan programmeres til at afgive alarm, hvis en port står åben i lang tid eller
- Der afgives alarm, hvis en eller flere porte ikke er lukkede for natten.
- Porte kan automatisk åbne lukke på bestemte tidsperioder.
- Frie digitale/analoge indgange kan benyttes til andre funktioner: f.eks. brønd- og vinduesvagt.

5. Anvendelsesområde

- Garage anlæg (denne vejledning)
- Pullertkontrol
- Bil forhandlere
- Værkstedes områder
- Entreprenør oplagring
- Lager hotel
- Materiel udlejning
- Adgangs kontrol for fælles arealer/lokaler
- Toilet adgangskontrol for udvalgte brugere
- Dit projekt

God fornøjelse og tak fordi du valgte Profort

Egne noter:
