



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

masterView opsætning									🗘 Ir	ndstillinge
Styringsenheder	Styringsenhed Pass GSM nummer		Nyt Pa	155	ID					Send
	1234 <u>E7654321</u> C Modtager		1234	4	D	RISIYRING				
	Telefonnummer 1 78654321	SMS	Tale	DTMF	Email	E-mail E-mail	Go	odkend Sialp	Zone	Send
- 🗁 Opsætning	2	۲	0	0	0	E-mail		0		
B ☐ Modtagere → 2 Digitale ind → 2 Analoge ind	4	•	0	0	0	E-mail		0		

- A: Vælg styringsenhed
- B: Vælg modtagere

I

- 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.



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

Digita	ale indgange					
	Tekst når indgang brydes	Zone	Tekst når indgang sluttes	Zone	Filter	Send
O	DRIFTSFEJL PORT 1					
1	DRIFTSFEJL PORT 2					
2 A	DRIFTSFEJL PORT 3)			
3)			
4						
5						
6)			
7)			

Opsætning				
	Send		Ser	nd
Indgang 0 anvendes til fra-/tilkobling	•	Send kun alarm hvis tekst er oprettet	Id & tekst	•
Indgang 1 anvendes som tæller	•	Send kun alarm hvert 15. minut	В	

- A: Programmér tekster for indgange
- B: Vælg Id & tekst



3.3 Programmering - faneblad Andet

Styringsenheder	Makro	er		
damptest Environment 22	PQ	Makronavn Kommandoer	IR	Send 着
gylle	ΠΠοΑ	AEBN PORT 1 P084		
				<u> </u>
- 💼 P15	1	AEBN PORT2 P185		
Portstyring med max 4 porte	2 🕻	AEBN PORT 3 P286		
	۶D	DISP P387		
	4			
	5			
- Dysætning	εE			
—≝ Digitale ind	7			
실 Analoge ind 型 Udgange	8			
Kalender	9			
C Andet	10	PORTI ENA S4		
☐C*Betjening ☐ Rugealarm	11 G	PORT1 DIS B4		
Opret ny Opret eksisterende	12	PORT2 ENA S5		
Manualer	1:	PORT2 DIS B5		
	14 J	PORT3 ENA S6		
	15	PORT3 DIS B6		
	16	DISP ENA S7		
	1°M	DISP DIS B7		
	18]	
~	16 N			
l				0
			Maker alt	Gem & Send

- 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
- Værksteds 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: