

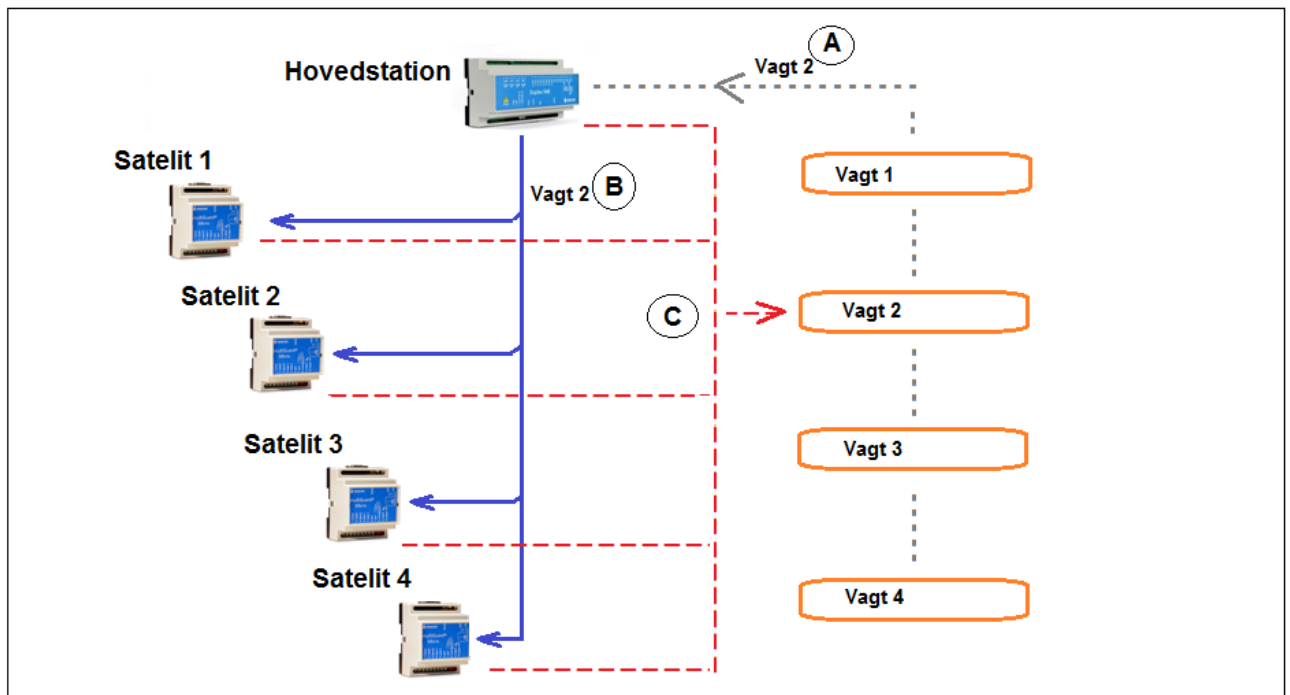
Vejledning

Vagtskifte, ens til flere enheder

Funktionsbeskrivelse:

- Et vagthold af 4 personer kan tildeles vagten hver for sig.
- Selve vagtskiftet udføres på en SMARTmobil ved aktivering af icon på Profort APP (A)
- Kommandoen overføres også til andre Profort GSM enheder (B), således at kun én VAGT eller alle VAGTER får alarmopkald fra de enkelte enheder
- Alarm fra en vilkårlig enhed kalder kun op til personen som har vagten (C) her VAGT2
- Det er endvidere muligt at forespørge systemet, hvem der har vagten lige nu og her

Principdiagram – Enheder i vagtgruppen



Indhold

Funktionsbeskrivelse:	- 1 -
Principdiagram – Enheder i vagtgruppen	- 1 -
1. Hovedstation	- 1 -
1.1 Faneblad Modtagere	- 1 -
1.2 Faneblad Digitale indgange	- 3 -
1.3 Faneblad Makroer	- 4 -
3.1 Faneblad Modtagere	- 5 -
3.2 Faneblade – Øvrige	- 5 -
Egne noter:	- 5 -

1. Hovedstation

1.1 Faneblad **Modtagere**

masterView opsætning Indstillinger

Styringsenheder

- 91180017
- 91188660
- Frydenstrand 32
- Hovedstation 91180000

Opsætning

- Modtagere
- Digitale ind
- Analoge ind
- Udgange
- Kalender
- Makroer
- Andet

Betjening

- Satellite 1 91180000
- Satellite 2 91186700
- Opret ny
- Opret eksisterende

Manualer

Styringsenhed

Pass	GSM nummer	Nyt Pass	ID	Send
1234	91180000	1234	Hovedstation	<input type="checkbox"/>

Modtager

Telefonnummer	SMS	Tale	DTMF	Email	E-mail	Godkend Sialp	Zone	Send
1 91180001	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	E-mail	<input type="radio"/>	7	<input type="checkbox"/>
2 91180002	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	E-mail	<input type="radio"/>	7	<input type="checkbox"/>
3 91180003	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	E-mail	<input type="radio"/>	7	<input type="checkbox"/>
4 91180004	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	E-mail	<input type="radio"/>	7	<input type="checkbox"/>
5 61310000	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	E-mail	<input type="radio"/>	1	<input type="checkbox"/>
6 42440000	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	E-mail	<input type="radio"/>	1	<input type="checkbox"/>
7 12345678	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	E-mail	<input type="radio"/>	1	<input type="checkbox"/>
8 23456789	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	E-mail	<input type="radio"/>	1	<input type="checkbox"/>
9	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	E-mail	<input type="radio"/>		<input type="checkbox"/>

- A. Angiv enhedens eget tlf. nummer (Skriv evt. "Hovedstation" i ID feltet)
- B. Indtast GSM tlf numrene til **Satelit 1** + **Satelit 2** + **Satelit 3** + **Satelit 4** som hovedstations-enhed skal ændre vagt plan for.
Tildel Zone **7** til alle numre
- C. Indtast GSM tlf numre til vagt personer **Vagt 1** + **Vagt 2** + **Vagt 3** + **Vagt 4** som alle enheder skal ringe op til ved alarmer
Tildel Zone **1** til alle numre

1.2 Faneblad **Digitale indgange**

Digitale indgange						
	Tekst når indgang brydes	Zone	Tekst når indgang slutes	Zone	Filter	Send
0	A 1234 NR 1 <NR 1>	7			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1	B 1234 NR 2 <NR 2>	7			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	C 1234 NR 3 <NR 3>	7			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	D 1234 NR 4 <NR 4>	7			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	E 1234 NR <NR>	7			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	F TEST 5 BRYDE	1	TEST 5 SLUTTE	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Opsætning	
Indgang 0 anvendes til fra-/tilkobling	Send <input type="checkbox"/> Send kun alarm hvis tekst er oprettet G Tekst <input type="checkbox"/>

De første 5 digitale indgange skal ikke HW fortrådes!

Indgangene har alene den funktion at omprogrammere satellitstationernes telefon lister ved aktivering af **NR X**, X=1, X=2, X=3 eller X=4.

- Programmér som anvist: En aktiveret Makro ved **Vagt 1**, arrangerer nummerrækkefølge på alle Satellit stationer samt sig selv (Hovedstation)
Tildel Zone **7**
- Programmér som anvist: En aktiveret Makro ved **Vagt 2**, arrangerer nummerrækkefølge på alle Satellit stationer samt sig selv (Hovedstation)
Tildel Zone **7**
- Programmér som anvist: En aktiveret Makro ved **Vagt 3**, arrangerer nummerrækkefølge på alle Satellit stationer samt sig selv (Hovedstation)
Tildel Zone **7**
- Programmér som anvist: En aktiveret Makro ved **Vagt 4**, arrangerer nummerrækkefølge på alle Satellit stationer samt sig selv (Hovedstation)
Tildel Zone **7**
- Programmér som anvist: En aktiveret Makro ved **Alle**, arrangerer at alle har vagten på alle GSM enheder
Tildel Zone **7**
- De resterende digitale indgange: i5, i6 og i7 kan programmeres til lokale alarmer
Tildel indgange til Zone **1**, hvis anvendte
- Vælg **TEKST** "Send kun alarm hvis tekst er oprettet"

1.3 Faneblad **Makroer**

Makroer				
	Makronavn	Kommandoer	IR	Send
0	A VAGT1	NR;MA D0		<input type="checkbox"/>
1	B VAGT2	NR;MA D1		<input type="checkbox"/>
2	C VAGT3	NR;MA D2		<input type="checkbox"/>
3	D VAGT4	NR;MA D3		<input type="checkbox"/>
4	E ALLE	NR;MA D4		<input type="checkbox"/>
5	F HVEM HAR VAGT	PR O		<input type="checkbox"/>
6				<input type="checkbox"/>
7				<input type="checkbox"/>

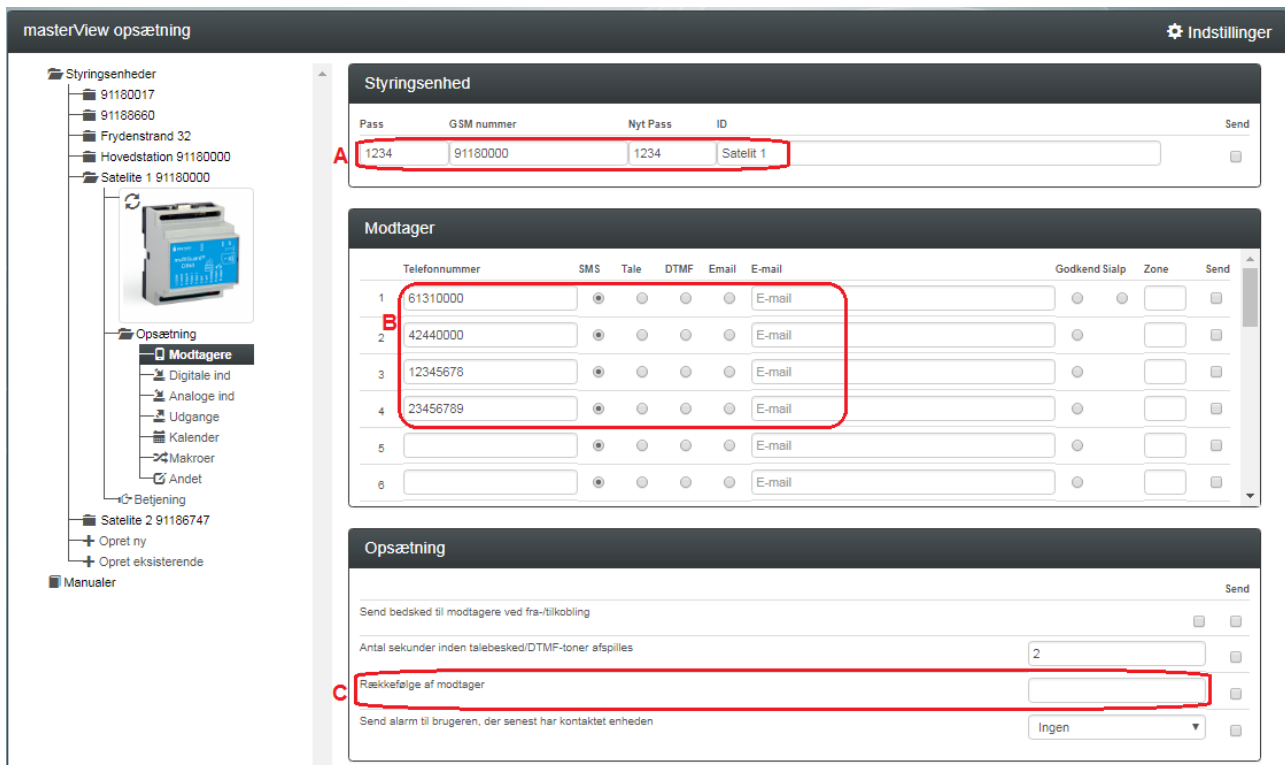
- A. Programmér som anvist: Makro 0 **VAGT1**, Sletter egen nummer-rækkefølge og simulerer en alarm på indgang 0
- B. Programmér som anvist: Makro 1 **VAGT2**, Sletter egen nummer-rækkefølge og simulerer en alarm på indgang 1
- C. Programmér som anvist: Makro 2 **VAGT3**, Sletter egen nummer-rækkefølge og simulerer en alarm på indgang 2
- D. Programmér som anvist: Makro 3 **VAGT4**, Sletter egen nummer-rækkefølge og simulerer en alarm på indgang 3
- E. Programmér som anvist: Makro 4 **ALLE**, Sletter egen nummer-rækkefølge og simulerer en alarm på indgang 4
- F. Programmér som anvist: Makro 5 **HVEM HAR VAGTEN**. I et af svar meldingerne retur præsenteres linien: **PR NR 2** Hvilket betyder at modtager nr 2 har vagten

Det står frit at skrive navne/andre tekster i stedet for **VAGTx**

Se evt. vejledningen "**MAP programmering og anvendelse**" mht. Makro styring vha. Smart mobile app.

3. Satellit 1, 2, 3 & 4

3.1 Faneblad **Modtagere**



The screenshot shows the 'masterView opsætning' interface with the 'Modtagere' (Recipients) tab selected. The interface is divided into three main sections:

- Styringsenhed (Control Unit):** Contains fields for 'Pass' (1234), 'GSM nummer' (91180000), 'Nyt Pass' (1234), and 'ID' (Satelit 1). A red box labeled 'A' highlights the 'Pass' and 'GSM nummer' fields.
- Modtager (Recipients):** A table with 6 rows. Each row has columns for 'Telefonnummer', 'SMS', 'Tale', 'DTMF', 'Email', 'E-mail', 'Godkend Sialp', 'Zone', and 'Send'. A red box labeled 'B' highlights the 'Telefonnummer' column for rows 1 through 4, which contain the numbers 61310000, 42440000, 12345678, and 23456789.
- Opsætning (Setup):** Contains fields for 'Send besked til modtagere ved fra-tilkobling', 'Antal sekunder inden talebesked/DTMF-toner afspilles' (set to 2), 'Rækkefølge af modtager' (highlighted with a red box labeled 'C'), and 'Send alarm til brugeren, der senest har kontakttet enheden' (set to 'Ingen').

Alle 4 Satellit enheder programmeres ens mht. alarmopkaldsnumre under Modtagere

- A.** Angiv enhedens eget tlf. nummer (Skriv evt. "Satelit 1" i ID feltet)
- B.** Angiv telefonnumre som enhederne skal kalde op til
- C.** Her indgives nummerrækkefølge ved aktivering af **VAGT1**, **VAGT2**, **VAGT3**, **VAGT4** eller **ALLE** ved tallet **1**, **2**, **3**, **4** eller bart felt uden talangivelse

3.2 Faneblade – **Øvrige**

Fri programmering efter eget ønske

God fornøjelse og tak fordi du valgte Profort

Egne noter:
