Denne vejledning beskriver brugen af den browser baserede opsætningsportal: <u>http://setup.masterview.dk</u>

INDHOLD	
Opret dig som bruger:	2
Opret en enhed:	3
Hent opsætning fra enheden:	5
Hent en skabelon:	5
Ændring af opsætning:	6
Modem:	6
Digitale indgange:	7
Analoge indgange:	7
Udgange:	8
Kalender:	8
Makroer:	9
Andet:	10
Gem som skabelon:	10
Betjening:	11



Opret dig som bruger:

Gå til portalen og tryk på 'Opret en profil'



Indtast de ønskede oplysninger og tryk på 'Opret': Husk at acceptere betingelserne.

Opret ny bruger		
Druger	Firme onl	Veninger
Bruger.	гипа орг	ysninger.
Navn	Firma navn	
Navn	Firma navn	
Efter navn	Vej	
Efter navn	Vej navn	
Email	Postnr	Ву
E-mail	Postnr	Ву
Direkte nummer	Firma nummer	
Direkte nummer	Firma numme	r
	Firma E-mail	
Login.	Firma E-mail	
Login navn	Hjemmeside	
Login navn	Hjemmeside	
Password	Industri	
Password	Industri	
Jeg erklærer, at jeg accepterer betingelser og vilkår.		Opret. Luk

# Log ind:

Log ind på portalen med dit 'Brugernavn' og 'Adgangskode'. Bemærk at man altid kan gå ind og ændre sine brugeroplysninger, ved at vælge 'Indstillinger'.



# Opret en enhed:

Vælg 'Styringsenheder' og 'Opret ny'



#### Vælg din model fra panelet i højre side:

Vælg den model du har.



I dette eksempel er der valgt: 'multiGuard Light/Duplex 948'



multiGuard Technic Duplex 400



multiGuard Light Duplex 948

Udfyld GSM-nummer og beskrivelse og tryk på 'Gem & opret'

Vælg den model du har.

Styringsenhed				
GSM nummer	Pass	Beskrivelse	EnhedsType	
12345678	1234	Min GSM-styring ×	masterUnit 241 /	~
APN				Gem & opret

Hvis dit teleabonnement benytter en anden APN (data-adgang til GPRS) end 'Internet' (gælder bl.a. for TELIA) tryk på 'APN' og vælg teleselskab. Kontakt dit teleselskab hvis du er i tvivl om, hvilket APN dit selskab benytter.

Enheden opretter sig nu med telefonnr. fx **12345678 som brugernavn** når du trykker på 'Gem & opret'.

Hvis du **allerede har et brugernavn** og gerne vil samle flere enheder under dette, så ændrer du 'Brugernavn på internettet' til det ønskede. Tryk herefter 'Gem & opret'.

Har du en **model til LAN** skal du først aflæse ID bag på enheden fx 'ID001234'. Skriv: '001234' i 'GSM nummer' og 'ID001234' i 'Brugernavn på internettet'. Tryk herefter 'Gem & opret'.

Styringsenhed				
G SM nummer	Pass Beskrivelse			EnhedsType
12345678	1234 mit sommer	nus		multiGuard Light /Duplex 948
Benyttes kun hv	is APN er forskellig fra	"Internet". PDF		
Teleselskab	APN	APN bruger	APN koderod	Brugernavn på internet
Ikke på listen	▼ internet			mitbrugernavn
APN				Gem & opret

#### Bekræft at du vil gemme.

Gem & opret dataforbindelse	:	ĸ
Vil du gemme og oprette datafort	bindelse til enheden ?	
	Gem & opret dataforbindelse Annullere	

Der bliver nu sendt en sms til enheden om at oprette dataforbindelse. Brugernavnet på serveren bliver GSM-nummer, i dette eksempel: '12345678' eller 'mitbrugernavn'. Al videre kommunikation med enheden foregår herefter som datatransmission (GPRS) via Proforts server.

Hent opsætning fra enheden:

Er enheden allerede programmeret og der blot skal foretages ændringer, hent da opsætningen på følgende måde:

Klik på billedet af enheden, vælg 'Hent fra enhed' og klik på 'Hent'

Styringsenheder           Styring	Hent eller gem opsætning som skabelon	multiGuard Light / Duplex 948
State in marine for a	Hent eller gem?	Hent opsætning fra enheden
Opsætning	NB!!! Husk at gemmem den nuværende opsætning i masterView	som en skabelon, hvis du ikke er sikker på, at opsætningen, der ligger i GSM-enheden, er rigtig!

Opsætningen overføres til programmet på serveren og kan ses i de enkelte faner.

#### Hent en skabelon:

Der findes forskellige skabeloner i masterView f.eks. til Markvanding og Gyllealarm. Klik på billedet af enheden, vælg 'Hent skabelon', vælg skabelon og klik på 'Hent'. Nu bliver nogle standard-opsætninger, som vi har valgt, hentet ind i programmeret på serveren. Bemærk at selve GSM-enheden endnu ikke har fået overført programmet.

Styringsenheder           Styring	<b></b>	Hent eller gem opsætning som skabelon	multiGuard Light / Duplex 948
		Hent eller gem?	
a to be a mathematic layer and		Hent skabelon V	Hent opsætning fra en skabelon
		Vælge skabelon Beskrivelse	
- Opsætning		Vælge	Hent

Ønskes programmet overført fra server til enhed, gøres det ved klik på 'Send alt'

Pumpebrønd, Industrivej 7	Send bedsked til modtagere ved fra-/tilkobling	
T Opret ny	Antal sekunder inden talebesked/DTMF-toner afspilles	2
	Rækkefølge af modtager	
	Send alarm til brugeren, der senest har kontaktet enheden	Ingen 💌 🗆
	~	Send alt Gem & Send
	•	

# Ændring af opsætning:

Opsætningen er delt på 7 sider: Modem, Digitale indgange, Analoge indgange, Udgange, Kalender, Makroer og Andet.

#### Modem:

Her oprettes de modtagere der skal have enalarm fra enheden. Vælg 'Modem' i sidepanelet til venstre.



Opret modtagere af alarmer som sms, talebeskeder, DTMF (toner), email (kun TDC-kort), 'Godkendte numre' som medfører at kun de anførte numre kan kontakte enhedene eller Sia-IP (internet alarm). Bemærk at ikke alle enheder kan talebeskeder!

Zone (0..7) betyder at modtager kun får alarmer fra bestemte zoner.

Mod	ltager									
	Telefonnummer	SMS	Tale	DTMF	Email	E-mail	Godkend Sialp	Zone	Send	•
1	1111111		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	E-mail	•			
2	11111111	)	۲	$\bigcirc$	$\bigcirc$	E-mail	•			
3	200	)	$\bigcirc$	$\bigcirc$	۲	min@email.dk	•			
4	11111111	)	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	E-mail	۲			
5			$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	E-mail	•			
6			$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	E-mail	0			-

Afslut med 'Gem & Send'.

#### Digitale indgange:

Vælg 'Digitale ind' i sidepanelet til venstre.

Udfyld teksterne i bryde og slutte for de relevante indgange. Zone (0..7) betyder at bestemte alarmer kan sendes til bestemte modtagere. Er zonen 'blank' bliver alle alarmer sendt til alle modtagere, der ikke er i en zone. 'Filter' betyder at alarmen skal være konstant i en bestemt tid før den afsendes (modvirker falske alarmer).

Digit	ale indgange					
	Tekst når indgang brydes	Zone	Tekst når indgang sluttes	Zone	Filter	Send
0	fx. normal vandstand		fx. alarm høj vandstand			
1			]			
2						

Hvor lang filtertid skal være angives nederst ligesom andre yderligere opsætningsmuligheder for digitale indgange.

Opsætning			
	Send		Send
Indgang 0 anvendes til fra-/tilkobling		Send kun alarm hvis tekst er oprettet	kst 🔽 🗌
Indgang 1 anvendes som tæller		Send kun alarm hvert 15. minut	
Indgang 2 anvendes som pulstæller		Send forskellige talebeskeder ved bryde og slutte	
		Aktivering af digitale indgange	
Filtertid	10 sek.		

Afslut med 'Gem & Send'.

#### Analoge indgange:

Vælg 'Analog ind' og indkod alarmtekster og alarmpunkter:

Type = 0-10V, 0-20mA, PT100, Profort PTC eller 4-20mA. (Husk også at sætte DIPswitche på enhedens print)

Skala kan frit ændres således det passer til de aktuelle forhold. F.eks. kan trykhøjde ændres fra ÷5 - 20 til ÷100 - 400 cm.

Relevante tekstbesked som passer til intervallet skrives ind i felterne

Punkt 1 og 2 er to alarmpunkter, der adskiller de tre intervaller. Benyttes kun ét alarmpunkt sættes punkt 2 f.eks. til det samme som 'Skala max' og 'Høj tekst' udelades.

Analoge indgange						
Туре	Skala min Lav tekst	Zone Punkt 1 Mellem tekst	Zone Punkt 2 Høj tekst	Zone	Skala max	S/F i % Filter Send
1 Profort PTC V	-132 lav temperatur	2 normal temperatur	30 høj temperatur		63	
2						

#### Udgange:

Vælg 'Udgange' . Relæseer er brudt som standard. Skift evt. relæerne til 'sluttet' i rotilstand.

Sæt 'Aktivering af udgang ved alarm' til den ønskede tid. Zonen bestemmer hvilken udgang der aktiveres. F.eks. vil alarm fra zone 1 aktivere relæ1. Vælges 'Afspejler indgange' vil f.eks. indgang 1 styrer den fysiske udgang 1.

Udga	ange			Opsætning		
	Brudt	Sluttet	Send			Send
0	۲	۲		Aktivering af udgang ved alarm 10 sek.	T	
1	۲	0		Udgange afspejler fra-/tilkoblet tilstand		
2	۲	0		Pulstid 10 sek.	T	
3	۲	0				

#### Kalender:

Vælg 'Kalender' og aktiver kommandoer i op til 36 kalenderfunktioner (dato, ugedag og daglig). Husk, kun én funktion i et givet minuttal.

Ved 'Timer' er det muligt at få en statusbesked daglig eller ugentlig (hver onsdag fx kl. 12:00) Beskeden bliver den aktuelle tekst på indgangene.

Ved 'Automatisk til- /frakobling\* kan indkodes evt. to tidspunkter for automatisk tilkonling og frakobling (fx tilkobling kl. 17:00 og frakobling kl. 07:00)

Kalender			Timer		
Dag	Tidspunkt Kommandoer	Send	Interval Tidspunkt	Kommandoer	Send
🗮 Lørdag	0701 On		Ugentlig T 1200		
Søndag	0701 on				
<b>iii</b>			Automatisk til- / frakobling		
<b></b>			Tilkobling	Frakobling	Send
<b></b>			1700	0700	<b>«</b>

#### Makroer:

Vælg 'Makroer' og indkod op til 10 hjælpefunktioner i enheden (nogle modeller op til 20)

Makroer afvikles på følgende måde:

- send makronavnet som sms til enheden uden PIN-kode (fx VARME TIL)
- ring til enheden og tast nummeret på makroen (fx '1')
- I Proforts app til smart phones: tryk på knappen, fx 'VARME TIL'

Ved flere kommandoer i samme makro er skilletegnet ';' (semikolon) uden mellemrum.

Markroer				
	Makronavn	Kommandoer		
0	TEMP	V1 R		
1	VARME TIL	S0		
2	VARME FRA	B0		
3	TÆND ALT	S0;S1;S2;S3		
4	SLUK ALT	B0;B1;B2;B3		

Ved styring af varmepumper (modeller med IR-sendere) sendes kommando 'MI varmepumpenavn' (fx 'MI PANASONIC') så vil varmepumpefunktionerne blive lagt ind som makroer (fx M1=H10, M2=H16, M3=H22 og M4=OFF)

#### Andet:

Vælg 'Andet' og tilpas enheden som ønsket.

Opsætning			
			Send
Kvittering for kommando			
Send også alarm via Kabel/internet			
Send også sabotage alarm når enheden er frakoblet			
Automatisk tilkobling efter frakobling (antal min.)			
Send power alarm	30 min.	•	
Aktivering af sirene ved alarm		•	
Opret ur i enhed			

Standard tekster				
	Tekst	Zone	Send	
Power defekt	POWER FAILURE			
Power ok	POWER OK			
Sabotage	SABOTAGE			



Gem som skabelon:

Skal du bruge den aktuelle konfiguration til flere enheder kan du med fordel gemme konfigurationen som en 'skabelon'.

Klik på billedet af enheden, vælg 'Gem som skabelon', udfyld 'navn' og 'beskrivelse' og klik på 'Gem'

Vejledning til opsætningsportalen <u>http://setup.masterview.dk</u>					
masterView opsætning		🌣 Indstillinge			
Styringsenheder  Min GSM-styring	Hent eller gem opsætning som skabelon	multiGuard Light / Duplex 948			
	Gem som skabelon	Gem opsætning som en ny skabelon			
- Opsætning	Skabelon navn Beskrivelse test dette er et eksempel	Gen			

# Betjening:

Vælg 'Betjening' i sidepanelet til venstre.



Her kan du hente forskellige oplysninger fra enheden. Kommunikationen mellem enhed og programmet er

synlig i Ind-/udbakke på samme måde som ved sms i en smart phone.

Fra Kommandolinjen i menuen kan du sende dine egne kommandoer, som hentes fra manualen.



Al kommunikation imellem enhed og program foregår ved data (GPRS). Ønsker man at afbryde dataforbindelsen når man er færdig med opsætningen, sender man kommandoen: 'EH'. Herefter kører enhed ikke længere data (GPRS).

Husk så næste gang at starte kommunikationen til enheden ved at taste på 'Opret' ved Opret data forbindelse via GPRS.