



DANGUARD

SIKKERHED TIL PRIVAT & ERHVERV

Betjeningsvejledning

Alarm System AS-200



WEEE Reg.-Nr. DE70592344



Status: 1.0 März 2015 // Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.
Megasat Werke GmbH | Industriestraße 4a | D-97618 Niederlauer | www.mtvision.tv | info@mtvision.tv

Indholdsoversigt

| | |
|--|-----------|
| Funktioner | 03 |
| Betjeningspanel | 04 |
| Alarm panel forside | 04 |
| LCD display | 04 |
| Alarm panel bagside | 05 |
| Lednings porte | 06 |
| Funktionsindstillinger | 07 |
| Initialisering | 07 |
| Indstillinger | 07 |
| Forlad Indstillinger | 07 |
| Fabriksindstillinger | 07 |
| Tilføj Fjernbetjening | 07 |
| Fjern Fjernbetjening | 08 |
| Tilføj Alarm Zone | 08 |
| Fjern Alarm Zone | 08 |
| Skift Password | 09 |
| Skift Operation Password | 09 |
| Skift Program Password | 09 |
| Ur indstillinger | 10 |
| Timing indstillinger | 10 |
| Tids Armering | 10 |
| Tids Disarm | 11 |
| Tids Control | 11 |
| Trådløs Transmission | 12 |
| Programmering af trådløs sirene | 12 |
| Tids indstillinger for Armerings forsinkelse | 12 |
| Tids indstillinger for Alarm forsinkelse | 13 |
| Alarm Nummer indstilling | 13 |
| Fjern Telefon Number | 14 |
| SMS Modtager Nummer indstilling | 14 |
| Fjern SMS Modtager Nummer | 15 |
| Alarm Zone Programmering | 15 |
| Home Arm Alarm Zone Indstilling | 16 |
| Stemme Optagelse | 16 |
| Armering/Disarmering Sirene Lyd Indstillinger | 17 |
| Sirene Indstillinger i "Nødstilfælde Hjælp" Mode | 17 |
| SMS Beskeder for Armering/Disarmering | 17 |
| Aktivering/deaktivering af tale | 18 |
| Tale for andre indstillinger | 18 |
| Indstillinger for Sabotage-Panel-Alarm | 19 |
| Afprøvning af IMEL | 19 |
| SMS-meddelelse ved nødstilfælde/gendannelse | 19 |
| Betjening | 20 |
| System status | 20 |
| Fjernbetjening | 20 |
| Ude alarm | 20 |
| Home Alarm | 21 |
| Deaktivering | 21 |
| Nødstilfælde Hjælp | 21 |
| Besvar Alarm Kald | 22 |
| Fjernstyring | 22 |
| Telefon Funktion | 23 |
| Alarm Optagelse | 23 |
| Tjekning af GSM-signal | 24 |
| Specifikationer | 25 |
| Indeholder | 25 |
| Pleje og vedligeholdelse | 26 |
| Funktioner og indstillingskommandoer | 28 |

Funktioner

- 4 kabel og 99 kabelløse overvågningsprogrammer
- LCD billedskærm med tidsdisplay
- Tale til alle funktioner
- 3 grupper for tidsaktivering/deaktivering
- Kan gemme 6 telefonnumre; ved alarm bliver opkald udført automatisk
- Kan gemme 3 SMS numre, ved alarm sendes automatisk en SMS
- 12 V udgang
- Alarmknap på bagsiden af panelet, for udløsning af alarmer ved afmontering
- 10 sekunders automatisk opkaldsoptagelse
- Indbygget intelligent tale
- Indbyggede intelligente engelske meddelelser
- Sender SMS for aktivering/deaktivering af Alarm-optagelser
- Indstillinger til Aktiverings- og forsinkelsestid
- Brugeren kan lave opkald via panelet
- Tastefunktion udenfor/hjemme/via fjernbetjening
- Alarm for overfald, brand, gas, dør, rum, vindue, balkon
- Realtime, forsinkelse, 24-timers ??? Umgehung der Überwachung
- Flere enheder kan enkelt tilføjes trådløst
- Aktivering/deaktivering af skærm via fjernbetjening
- SMS-Alarm ved strømudfald og genetablering
- Indbygget Ni-HM batterier

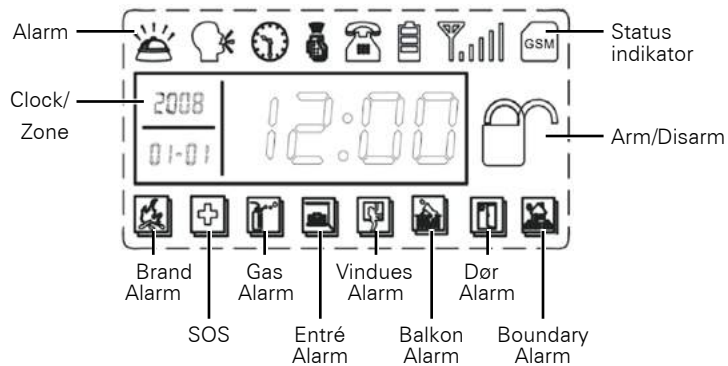
Betjeningspanel

Benyt den kabelløse forbindelse til at tilføje sensorerne. Stil alarm-sensorne centralt i det ønskede område. Vær opmærksom på, at der ikke må være genstande i metal i nærheden. Betonvægge og branddøre kan ligeledes give forstyrrelser/gener.

Forside Alarmpanel

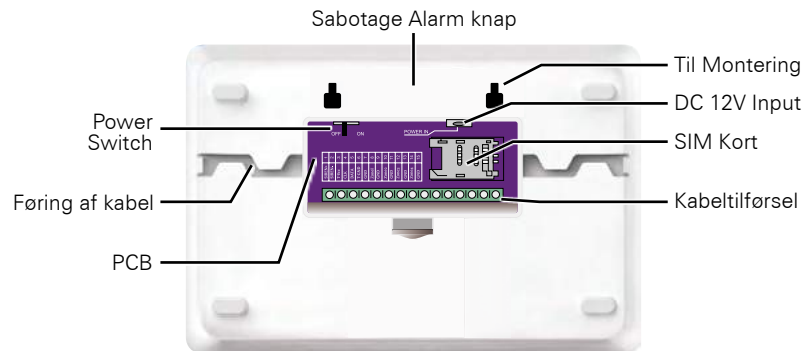


LCD display



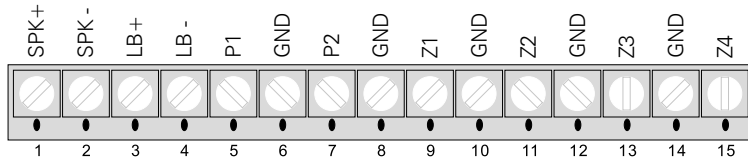
Betjeningspanel

Bagside Alarmpanel



Betjeningspanel

Lednings porte



| | | |
|----|------|--|
| 1 | SPK+ | Positiv Sirene (rød kabel) |
| 2 | SPK- | Negativ Sirene (sort kabel) |
| 3 | LB+ | Positiv to-vejs højttaler (rød kabel) |
| 4 | LB- | Negativ to-vejs højttaler (sort kabel) |
| 5 | P1 | 12 V Udgang (1) |
| 6 | GND | Jord |
| 7 | P2 | 12 V Udgang (2) |
| 8 | GND | Jord |
| 9 | Z1 | Sensor 1 (zone nummer: 95) |
| 10 | GND | Jord |
| 11 | Z2 | Sensor 2 (zone nummer: 96) |
| 12 | GND | Jord |
| 13 | Z3 | Sensor 3 (zone nummer: 97) |
| 14 | GND | Jord |
| 15 | Z4 | Sensor 4 (zone nummer: 98) |

Note:

1. LB+ and LB- are to connect external speaker. If you think the internal speaker is not loud enough, please contact us for professional speakers.
2. Connect one cable of the wired sensor to GND and the other to Z1/Z2/Z3/Z4.
3. Please pay attention to the siren connection SPK+ and SPK-. Do not mix the two cables together when connecting. Otherwise, it damage the transistor in the main panel.

Funktionsindstillinger

1. Initialisering

Læg SIM-kortet i. Sæt adapter i 12 V udgangen. Tænd nu for enheden. Tidsdisplayet viser 12:00. GSM-symbolet begynder at blinke. Enheden starter GSM-forbindelsen med en lang bip tone. Enheden er nu i aktiv tilstand.

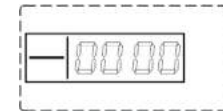
2. Indstillinger

Tast nu det 4-cifrede password på panelets tastefelt (fabriksindstilling 8888). Tryk "*" for at bekræfte indtastningen. Enheden bekræfter nu med tale. På samme tid begynder displayet (SET) at lyse. Displayet viser nu (0000). Her vises nu de forskellige kommandoer vist med cifre. Denne visning forbliver, hvis ingen taste bliver trykket på, i 40 sekunder.

Note:

Ved at trykke CALL, kan du slette det indtastede. Systemets Standard password er 8888.

Operations Metode: XXXX ⇔ # XXXX
Indikerer den 4-cifrede password.




Forlad indstillinger

Tryk på "*" og samtidigt "#" for at forlade menuen. Displayet (SET) vil holde op med at lyse, og dette bekræftes med en signaltone.

Fabriksindstillinger

Indtast i deaktiveret tilstand 95175308246. Bekræft med "#". Alle LED-lamper vil lyse i 2 sekunder. Dette bekræftes med en signaltone.

Tilføj fjernbetjening

Fjernbetjeningen, som er leveret, er allerede tilføjet. Yderligere fjernbetjening skal tilføjes. I program-tilstand indtastes 20. Derfor skal kanalen til fjernbetjeningen vælges (1-8). Bekræft med "#". Dette bekræftes med signaltone og tale. Symbolet  viser, at enheden er klar. Tryk på en vilkårlig tast på fjernbetjeningen. Fjernbetjeningen er nu tilføjet.

Operations Metode: 20 ⇔ A ⇔ #

Funktionsindstillinger

A Indikere: 1~8 Fjernbetjenings numre. Du kan tilføje
Max. 8 fjernbetjeninger



6. Fjern Fjernbetjening

Fjernbetjeningen kan efter sletning ikke mere bruges. I program-tilstand indtastes 21. Derefter vælges kanalen, som fjernbetjeningen ligger på (1-8). Bekræft med "#".


Enheden bekræfter med signaltone og tale.

Operations metode: 21 ⇒ A ⇒ #

A Indikere: 1~8 Fjernbetjenings numre.

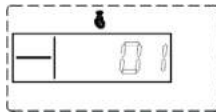
7. Tilføjelse af alarmzoner

Den trådløse PIR og dør-sensoren er allerede forbundet med enheden. Yderligere sensorer skal tilføjes. I program-tilstand indtastes "23". Derefter vælges alarmzone (01-99). Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Dette symbol  viser, at enheden er klar. Tryk på en tilfældig taste på sensoren eller aktiver sensoren. Enheden er nu forbundet.

Operations metode: 23 ⇒ XX ⇒ #

XX Indikere: 01~99 alarm zone nummer



8. Sletning af alarmzone

Sensoren er ikke længere aktiv, efter sletning. I program-tilstand indtastes 24.

Derefter vælges kanalen, som sensoren ligger på (01-99). Bekræft med "#".

Enheden bekræfter med signaltone og tale.

Forklaring: 24 ⇒ XX ⇒ #

XX: 01~99 alarm zone nummer

Funktionsindstillinger

9. Ændring af bruger-password

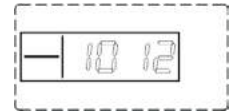
Skift Operation Password.

Operation-passwordet bliver brugt ved deaktivering. Standard: 1234

I program-tilstand indtastes 30. Efterfølgende indtastes det nye 4-cifrede bruger-password. Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: 30 ⇒ XXXX ⇒ #

XXXX: Ny 4-cifret password



Eksempel: Skift system password til 1012

Forklaring: 30 ⇒ 1012 ⇒ #

Skift Program Password.

Program password er det password, man skal indtaste, for at komme ind i System-setup. Standard: 8888

I program-tilstand indtastes 31. Efterfølgende indtastes det nye 4-cifrede password. Bekræft med #. Dette bekræftes af enheden med en signaltone og tale.

Forklaring: 31 ⇒ XXXX ⇒ #

XXXX: den nye 4-cifrede password



Eksempel: change the system password to 2846

Forklaring: 31 ⇒ 2846 ⇒ #

Note:

The Operation password og program password kan ikke indstilles til at være det samme nummer

Funktionsindstillinger

10. Indstilling af tid/klokkeslet

I program-tilstand indtastes 32. Så indtastes i de første 2 indtastningssteder året AA, i de næste 2 måned BB. De efterfølgende 2 er til dagen CC. Derefter de 2 næste for time DD, efterfølgende 2 for minutter EE, og de 2 sidste for sekunder FF. Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: 32 ⇨ AA ⇨ BB ⇨ CC ⇨ DD ⇨ EE ⇨ FF ⇨ #

AA: År

BB: Måned

CC: Dag

DD: Time

EE: Minut

FF: Sekunder

Eksempel: Set tid som 15:35:40, d.1. Okt. , 2009

Forklaring: 32 ⇨ 09 ⇨ 10 ⇨ 01 ⇨ 15 ⇨ 35 ⇨ 40 ⇨ #

11. Timer-funktion

Aktiveringstid

I program-tilstand indtastes 33-35. Så indtastes i de første 2 indtastningssteder ønsket time AA. Næste 2 steder ønsket minut BB. Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: XX ⇨ AA ⇨ BB ⇨ #

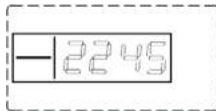
XX : Program valg 33, 34, 35

AA : Timer

BB : Minutter

Eksempel: Sæt alarm tid til 22:45

Forklaring: 33 ⇨ 22 ⇨ 45 ⇨ #



Funktionsindstillinger

Deaktivering-tid

I program-tilstand indtastes 36-38. Så indtastes i de første 2 indtastningssteder ønsket time AA. Næste 2 steder ønsket minut BB. Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: XX ⇨ AA ⇨ BB ⇨ #

XX : Program valg 36, 37, 38

AA : Timer

BB : Minutter

Eksempel: Stil tid til 07:55

Forklaring: 36 ⇨ 07 ⇨ 55 ⇨ #



Tidsindstillet aktivering/deaktivering

I program-tilstand indtastes 39. Efterfølgende input for aktivering eller deaktivering 1/0. Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: 39 ⇨ 0/1 ⇨ #

0: Slå tidsindstilling fra

1: Slå tidsindstilling til

Eksempel: Slå tidsindstilling til

Operating method: 39 ⇨ 1 ⇨ #

Note:

Hvis tidsindstillet aktivering er slået til, vil ur ikonet vises.

Funktionsindstillinger

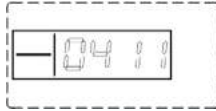
12. Trådløs transmission

I program-tilstand indtastes 41. Efterfølgende indtastes koden for aktivering eller deaktivering (1/0). Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale. Den trådløse transmitter er nu etableret.

Forklaring: 41 ⇒ 0/1 ⇒ #
0: Trådløs transmission fra
1: Trådløs transmission til

Eksempel: Tænd for trådløs transmission

Forklaring: 41 ⇒ 1 ⇒ #



Bemærk:

Når man har aktiveret denne funktion, gøres efterfølgende, for at forbinde sirenen med enheden. Tryk "# 411 og stil sirenen i nærheden. Afsluttende trykkes "0 #" på panelet. Lad sirene stå i ca. 3 sekunder, så forbindelse bliver etableret.

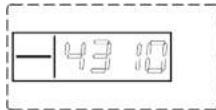
13. Programmering af trådløs sirene

I program-tilstand indtastes 43. Efterfølgende program nummer (01-99). Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: 43 ⇒ A ⇒ #
A : Program-nummer 01~99

Eksempel: Sæt Program-nummer til 10

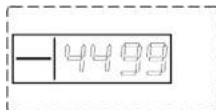
Forklaring: 43 ⇒ 10 ⇒ #



14. Tidsindstilling/forsinkelse (standard 60 sekunder)

I program-tilstand indtastes 44. Efterfølgende indtastes de ønskede sekunder (01-99). Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: 44 ⇒ AA ⇒ #
AA : Alarm forsinkelses tid 01~99 Sekunder
Eksempel: Sæt forsinkelse til 99 sekunder
Operating method: 44 ⇒ 99 ⇒ #



Funktionsindstillinger

Bemærk:

Denne indstilling er kun tilgængelig via panelet. Fjernbetjening og SMS-service indeholder ikke tidsindstilling/forsinkelse.

15. Tidsindstilling af Alarmforsinkelse (standard 40 sekunder)

I program-tilstand indtastes 45. Efterfølgende de ønskede sekunder (01-99). Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: 45 ⇒ AA ⇒ #
AA : 01~99 Sekunder

Eksempel: Sæt forsinkelse til 65 sekunder

Forklaring: 45 ⇒ 65 ⇒ #



Bemærk:

Alarmforsinkelsen er kun aktiv, når den relevante zone er valgt, som en alarm forsinkelse.

16. Alarm telefonnummer

I program-tilstand indtastes 51-56. Efterfølgende indtastes det ønskede telefonnummer (mobil eller fastnet). Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: XX ⇒ YY...YY ⇒ #
XX : 1-6 alarm bruger numre 51~56
YY...YY : Ønsket Telefonnummer

Eksempel: Sæt 13811111111 som telefonnummer

Forklaring: 51 ⇒ 13811111111 ⇒ #



Bemærk:

Telefonnummeret må max være 15 cifre langt

Funktionsindstillinger

17. Sletning af alarm telefonnummer

I program-tilstand indtastes 51-56. Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: XX ⇨ #

XX : 1- 6 alarm bruger nummer 51~56

Eksempel: Slet 3. alarm nummer fra system

Forklaring: 53 ⇨ #



18. Indstilling af SMS-alarm telefonnummer

Når alarmen udløses, sender enheden automatisk en SMS til de indtastede telefonnumre.

Der kan maksimalt indtastes 3 telefonnumre.

I program-tilstand indtastes 57-59. Efterfølgende indtastede telefonnumre.

Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: XX ⇨ YY...YY ⇨ #

XX : Program nummer 1-3 (57-59)

YY...YY : SMS modtager nummer

Eksempel: Indstil 1382222222 som første modtager nummer

Forklaring: 57 ⇨ 138222222 ⇨ #

Bemærk:

sms nummeret må max. være 15 cifre

Funktionsindstillinger

19. Sletning af SMS-alarm telefonnummer

I program-tilstand indtastes 57-59. Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: XX ⇨ #

XX : SMS program nummer 57~59

Eksempel: Slet SMS nummer, tilhørende program nr. 57

Forklaring: 57 ⇨ #

20. Indstilling af alarmzone

Ændring af egenskaber for alarmzone. I program-tilstand indtastes 60. Efterfølgende vælges alarmzone nummeret (01-99). Derefter vælges typen af alarmzonen (1-4). Slutteligt vælges den ønskede alarmtype (1-8). Sirenen tændes (TIL/FRA 0/1). Bekræft med "#". Dette bekræftes med signaltone og tale.

Forklaring: 60 ⇨ AA ⇨ B ⇨ C ⇨ D ⇨ #

AA: Alarmzone 01~99 betyder zone 1 til zone 99

B: Alarm zone type

1: real-time alarm zone

2: 40 sekunders forsinkelses alarm zone

3: 24 timers alarm zone

4: bypass alarm zone

C: alarm type

1 SOS Alarm

2 Brænd Alarm

3 Gas Lækage Alarm

4 Dør Alarm

5 Entré Alarm

6 Vindues Alarm

7 Balkon Alarm

8 Grænse Alarm

D: sirene ON/OFF: 0 OFF, 1 ON

Eksempel: Sæt alarm zone 12 til 24-timer, brænd alarm og sirene til

Forklaring: 60 ⇨ 12 ⇨ 3 ⇨ 2 ⇨ 1 ⇨ #

Bemærk:

Denne indstilling er mulig for alle sensorerne også kabelsensoren.

Funktionsindstillinger

21. Overvågning af hjem

Her kan vælges, hvilke sensorer, der skal være aktiv, når man er hjemme. I program-tilstand indtastes 61. Efterfølgende vælges den pågældende zone (01-99). Slutteligt vælges den ønskede alarmindstilling (0/1). Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med signaltone og tale.

Forklaring: 61 ⇨ XX ⇨ A ⇨ #
XX : 01~99 er alarm zone 1 til alarm zone 99

A :
0: ingen Alarm under Home funktion
1: Alarm under Home funktion

Eksempel: Sæt sensor i alarm zone 11 til at lyde, når aktiveret
Operation: 61 ⇨ 11 ⇨ 1 ⇨ #

Eksempel: Sæt sensor i alarm zone 12 til ikke at lyde, også når i HOME mode

Forklaring: 61 ⇨ 12 ⇨ 0 ⇨ #
Efter denne indstilling, og du aktiverer Home arm, vil sensor i zone 55 ikke virke

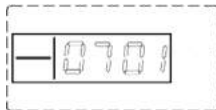
Bemærk:

Overvågning af hjem kan bruges på alle zonerne.

22. Lydoptagelse

I program-status indtastes 701. Bekræft med "#". Enheden sender en signaltone og viser det på displayet. Efter 10 sekunders nedtælling starter lydoptagelsen. Tal i ca. 30 cm afstand højt og tydeligt. 10 sekunder senere kommer en signaltone, og optagelsen stopper og det indtalte bliver gentaget.

Forklaring: 701 ⇨ #



Funktionsindstillinger

23. Aktivering/deaktivering af sirene

Efter aktivering af denne funktion, giver sirenen en kort signaltone. Efter deaktivering, giver sirenen 2 korte signaltoner.
I program-tilstand indtastes 75. Sirenen vælges til/fra med (0/1). Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med en signaltone og tale.

Forklaring: 750 ⇨ # eller 751 ⇨ #
0: Lyd OFF, (system standard: 0)
1: Lyd ON

Eksempel: Sæt arm/disarm sirene alarm lyd til ON.
Forklaring: 751 ⇨ #

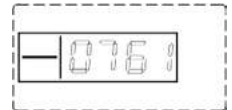


24. Sirene indstillinger i nødstilfælde

Ved at trykke på nødstilfælde-tasten giver enheden straks alarm. Man kan vælge om sirenen skal være til eller fra. I program-tilstand tages 76, hvorefter cifferet for til eller fra vælges (1/0). Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med en signaltone og tale.

Forklaring: 76 ⇨ A ⇨ #
A : 0: sirene fra i "SOS" mode
1: sirene til "SOS" mode
System standard: 0 sirene fra

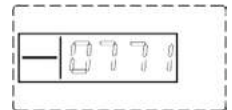
Eksempel: send SMS når alarm
Forklaring: 761 ⇨ #



25. SMS-besked for aktivering/deaktivering (standard: fra)

I program-tilstand indtastes 77. Efterfølgende tages cifferet for til eller fra (1/0). Bekræft med "#". Dette bekræftes af enheden med en signaltone og tale.

Forklaring: 77 ⇨ 0 ⇨ # or 77 ⇨ 1 ⇨ #
0: ingen SMS når aktiveret/deaktiveret (standard)
1: SMS når aktiveret/deaktiveret



Funktionsindstillinger

26. Aktivering/deaktivering af tale

Enheden har automatisk tale ved aktivering, deaktivering, som man kan deaktivere. I program-tilstand indtastes 83. Efterfølgende cifferet for til eller fra (0/1). Dette bekræftes af enheden med en signaltone og tale.

Forklaring: 83 ⇨ 0/1 ⇨ #

1: Aktiverer Tale når Slåes til og fra (Standard)

0: Deaktiverer Tale når Slåes til og fra

Eksempel: Slå Tale Fra

Forklaring: 83 ⇨ 0 ⇨ #

27. Tale for andre indstillinger

For alle andre indstillinger, kan man, deaktivere den automatiske tale. I program-tilstand indtastes 84. Efterfølgende indtastes cifferet for til eller fra (1/0). Dette bekræftes med en signaltone og tale.

Forklaring: 84 ⇨ 0/1 ⇨ #

1: Tale for alle indstillinger (Standard)

0: Deaktiver Tale

Eksempel: Sæt Tale Fra

Forklaring: 84 ⇨ 0 ⇨ #

Funktionsindstillinger

28. Indstillinger for Sabotage-Panel-Alarm

På bagsiden af panelet er der en knap til sabotage-alarm. Hvis man har sat panelet op på væggen med den dertil leverede holder (leveret i standardpakken), er denne knap trykket ind, efter endt montering. Hvis nogen efterfølgende forsøger at fjerne panelet fra væggen, hopper denne knap ud og udløser en automatisk alarm. I program-tilstand indtastes 84. Efterfølgende tastes cifferet for til eller fra (1/0). Dette bekræftes af enheden med en signaltone og tale.

Forklaring: 87 ⇨ 0/1 ⇨ #

0: Sabotage alarm Fra (factory default)

1: Sabotage alarm Til

Eksempel: Sabotage alarm Til

Forklaring: 87 ⇨ 1 ⇨ #

Bemærk:

Alarm SMS er "Zone 99"

29. Afprøvning af IMEI

I program-tilstand tastes 88. Bekræft med "#". Den 15-cifrede IMEI-code vises nu i Displayet i 4 intervaller.

30. SMS-meddelelse ved nødstilfælde/gendannelse

Ved et nødstilfælde slukkes displayet. Det interne batteri fortsætter med at forsyne enheden. Enheden sender nu en SMS til det indtastede nummer.

Betjening

1. System status

- Aktiveret. 1-99 Overvågningszoner. Alarm når sensor bliver udløst
- Hjem/aktiveret. Sensor udløses kun i bestemte zoner.
- Deaktiveret. 1-99 Overvågningszoner. Alarm ikke aktiveret.
- Program-tilstand. I denne tilstand bliver kan alarmer ikke udløses.

2. Fjernbetjening

Fjernbetjeningen kan anvendes til aktivering/deaktivering.

- Lukket lås symbol = Aktivering
- Åben lås symbol = Deaktivering
- Blitz symbol = Hjem/aktivering
- Klokke symbol = I nødstilfælde udløser tryk på denne alarm

3. Aktivering

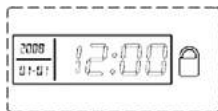
Når en sensor bliver udløst, starter alarmen straks. Tryk på "ARM" på panelet. Enheden tæller ned i 60 sekunder samt en signaltone."ARM" lyser. Aktivering er udført med succes.

Fjernbetjening: Tryk på lås-symbolet, og aktiveringen er udført.

SMS remote operation: SMS kommandoen er: Remote Control Password (Standard: 1234) + [1] Derefter modtages en SMS med følgende tekst: "System armed"

TIP

SMS-ordren kan kun styres fra de 3 tidligere indtastede mobilnumre.



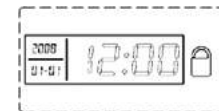
Betjening

4. Hjem/aktivering

Hjem/aktivering bruges, som en garanti for sikkerhed, mens man er hjemme. Kun en del af sensorerne arbejde, f.eks. vinduer, balkon, grænsesensorer. Her kan man aktivere de før indstillede zoner.

Indtastning på panel: Tryk på "HOME"-tasten

Fjernbetjening: Tryk på blitz-symbolet



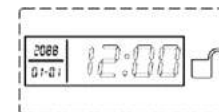
5. Deaktivering

Man kan stoppe alarmen, når denne er blevet udløst. Derforuden kan man deaktivere anlægget. Herefter bliver der ikke, trods udløsning af sensorer, udløst alarm. (Undtagen 24-timers alarmzone). Indtast bruger password på panelet (standard: 1234) og bekræft med "#". Anlægget er nu deaktiveret.

Indtastning på panelet: Tast system password og bekræft med "#"

Fjernbetjening: Tryk på "åben lås" symbolet på fjernbetjeningen

SMS fjernstyring: SMS kommandoen er: Fjernbetjening Password (standard:1234) + 2



6. Nødstilfælde

Tryk på SOS-tasten på panelet, eller "klokke"-tasten på fjernbetjeningen, eller den trådløse nødstilfælde-knap. Enheden udløser alarmen øjeblikkeligt og laver opkald til de angivne telefonnumre.

Betjening

7. Alarm opkald

Enheden laver opkald til de forindtastede telefonnumre. Hvis opkaldet ikke modtages, vælger enheden det næste telefonnummer. Dette gør enheden 3x efter hinanden. Modtages opkaldet, høres tale Man nu via nummer-tasterne på telefonen styre enheden.

Tryk "*" : Læs alarm-informationerne

Tryk "1" : Stopper alarmen og denne stiller sig aktiv. Opkaldene stopper.

Tryk "2" : Stopper alarmen og denne stiller sig deaktiv. Opkaldene stopper.

Tryk "3" : Sirenen stopper. Enheden er aktiv i 60 sekunder. Tryk igen på "3", og enheden er igen aktiv i 60 sekunder.

Tryk "4" : Enheden starter 60 sekunders samtaleanlæg

Tryk "5" : 12V udgang til

Tryk "6" : 12V udgang fra

Ovenstående koder for aktivering, deaktivering og output kontrol, kan man også gøre via SMS. SMS beskeden lyder: operation password (standard: 1234) + 1/2/5/6.

8. Fjernstyring

Ring til enhedens telefonnummer. Efter en kort ringetone, høres en stemme " Vær venlig at indtaste password. Indtast password. Nu kan man indtaste følgende kommandoer.

Er passwordet forkert siger stemmen "Forkert password, indtast igen"

Tryk "1" : Aktivering af enheden. Tale = System armed

Tryk "2" : Deaktivering af enheden. Tale = System disarmed

Tryk "3" : Enheden er aktiv i 60 sekunder. Tryk igen på "3", og enheden er på ny aktiv i 60 sekunder

Tryk "4" : Enheden starter 60 sekunders samtaleanlæg

Tryk "5" : 12V udgang til

Tryk "6" : 12 V udgang fra

Ovenstående ordre kan også sendes via SMS.

Ordre hertil: Bruger password (standard: 1234) + 1/2/5/6

Betjening

Bemærk:

For hvert tal, som indtastes, høres en signalbekræftelse. Hvis man ikke hører denne, indtastes ordren igen.

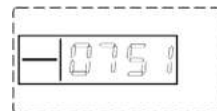
9. Telefon-funktion

I deaktiveret tilstand kan man også foretage opkald. Vælg nummeret på displayet, og tryk (CALL). Efter samtalen kan man lægge på med nyt tryk på (CALL). Enheden er fortsat deaktiveret.

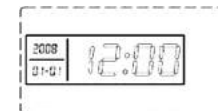
10. Alarm-optagelse

I deaktiveret tilstand indtastes *0#. Enheden bekræfter med signaltone. Efter visning af alarmen og den udløste zone, vises det nøjagtige tidspunkt for alarmen. Ved at indtaste "2", kan man se, de tidligere udløste alarmer. Ved at indtaste 8, kan man vende tilbage, Tryk *# for at forlade menuen.

Eksempel: Overvågnings zone 51, nr 7 sensor; alarm tid: 12:10, 1. August 2008.



Sådan vil du se Alarm tiden



Kan også ses på SMS (Max: Seneste 9 optagelser).
SMS kommando: Password (standard: 1234) + [3]

Eksempel: Alarm optagelse:

NO1 Zone: 05 TIME: 11-06-25 11:37

(Indikerer første optagelse: trådløs zone 5 alarm tid)


NO9 Zone: 19 Time: 11-06-25 11:45

(Indikerer 9. optagelse: trådløs zone 19 alarm tid)

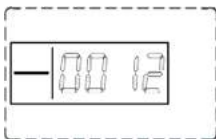
Betjening

11. Tjekning af GSM-signal

Før installering af enheden, skal man teste modtagelsen. Hertil indtastes 81. Bekræft med "#". Der kommer en signaltone og displayet viser 00+XX. (XX viser GSM signalet). Anvisningen går fra 07-31. Viser enheden 07, skiftes beliggenhed.)

Dette symbol  viser signalstyrken. Når styrken angives med 0-7, vises dette symbol ikke. Ved 8-15, blinker dette symbol. Hvis styrken er højere end 16, kommer dette symbol frem uden at blinke.

Eksempel: Hvis signal styrken er 12, vil det se sådan her ud:



Specifikationer

| | |
|---------------------------------|---|
| Strøm: | AC 220V±10% DC 12V (Built-in NI-HI) rechargeable battery |
| Standby Current: | < 60mA |
| Alarming Current: | < 450mA |
| GSM band: | 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz |
| Wireless Frequency: | 868MHz / 433MHz |
| Wireless receiving sensitivity: | 5 m V/m |
| Anti-interference: | 1 V/m (Frequency range: 20-1000 MHz) |
| Working Temperature: | 10° ~ +40° |
| Humidity: | ≤ 90% (no fog) |
| Wireless detectors: | 99 pcs |

| Alarm Zone | Aktivitet | Home/Aktiv | Typ | Alarm Information | Sirene |
|-------------------------|-----------|------------|----------------|-------------------|----------|
| Zone 1 | aktiv | deaktiv | real-time | Dør alarm | Ja |
| Zone 2 | aktiv | deaktiv | real-time | Entré alarm | Ja |
| Zone 3 | aktiv | deaktiv | real-time | Vindues alarm | Ja |
| Zone 4 | aktiv | aktiv | real-time | Balkon alarm | Ja |
| Zone 5 | aktiv | aktiv | 24 timer | Brænd alarm | Ja |
| Zone 6 | aktiv | aktiv | 24 timer | Gas alarm | Ja |
| Emergency button | aktiv | aktiv | 24 timer | Nød alarm | Nej |
| Zone 7-99 | aktiv | deaktiv | real-time | Nød alarm | Ja |
| Wire defense zone 95-98 | aktiv | deaktiv | real-time | Nød alarm | Ja |
| Tamper alarm zone (99) | aktiv | aktiv | 24 timer | Nød alarm | Ja |
| Program Password | | 8888 | Fjernbetjening | | On |
| Operation Password | | 1234 | Sirene | | Off |
| Siren sound time | | 180 sek. | Home Appliance | | Optional |

Indeholder

- Main panel 1 stk,
- Fjernbetjening 2 stk,
- Sirene 1 stk,
- Trådløs PIR sensor 1 stk,
- Trådløs Dør sensor 1 stk,
- Power adapter (DC 12V/1.2A) 1 stk,
- Back-up batteri 1 stk
- Bruger Manual 1 stk.Tysk
Dansk kan hentes som PDF på www.danguard.dk

Pleje og vedligeholdelse

Følgende anbefalinger bør følges, for at opfylde garantiforpligtelserne og for at forlænge levetiden for anlægget.

- Alle dele og tilbehør skal opbevares udenfor børns rækkevidde
- Alarmanlægget skal altid opbevares tørt. Enhver væske, som f.eks. regn og fugtighed, vil kunne føre til beskadigelse af anlægget
- Snavs vil også kunne beskadige anlægget
- Anlægget må ikke placeret varmt. Dette vil afkorte levetiden. Beskadige batterier eller endda smelte kunststofdele.
- Anlægget må ikke placeret i ekstrem kulde, da dette kan føre til kondensvand.
- Det anbefales løbende at teste anlægget

Afprøv enhedens panel hver 3. måned:

1. Aktivering/deaktivering
2. Vælges telefonnumrene rigtigt?
3. Arbejder sensorerne rigtigt?
4. Arbejder Back-up batterier korrekt?

Afprøve sensorerne hver måned:

1. Udløser sensorerne korrekt?
2. Afprøv alle batterier i sensorerne
3. Afprøv forbindelsen af sensorerne til panelets

Afprøv SIM-kort:

1. Afprøv SIM-kortet, f.eks. netværksignal
2. Sluk for PIN-koden
3. Opbevar password og SIM-kortnummer sikkert

Pleje og vedligeholdelse

- Installer alarm-systemet i nrheden af sovevrelset eller kontoret
- Hvis alarm systemet ikke benyttes i længere tid, tages dette fra strømforsyningen
- Forsøg ikke selv at reparere, det kan føre til beskadigelser
- Lad ikke alarm-systemet falde ned, da dette kan føre til beskadigelser
- Indtast ikke alarmopkaldsnumre, såsom "110" og "112" eller telefonnumre til politi uden tilladelse.

Læs brugsanvisningen grundigt. Skulle alarmsystemet ikke fungere korrekt, vil vi gøre vores bedste for, at løse problemet hurtigst muligt.

Ekstra tilbehør til systemet



Funktioner og indstillingskommandoer

| Operation Commands | Function Description | Remarks |
|--|---|--|
| [Program Password]+[#] | Enter settings | Default password: 8888 |
| [*] + [#] | Enter settings | |
| [20] + [1~8] + [#] | Coding of Remote Controller | Max 8 remote controllers |
| [21] + [1~8] + [#] | Delete Remote Controller | |
| [23] + [01~99] + [#] | Coding of Defense Zones | Defense Zones Number: 01~99 |
| [24] + [01~99] + [#] | Delete Defense Zones | Defense Zones Number: 01~99 |
| [30] + [Password] + [#] | Change Program Password | Default: 1234 |
| [31] + [Password] + [#] | Change Program Password | Default: 8888 |
| [32] + [AA] + [BB] + [CC] + [DD] + [EE] + [FF] + [#] | System Time Setting | [AA]: year [BB]: month [CC]: date [DD]: hour [EE]: minute [FF]: second |
| [33~35] + [AA] + [BB] + [#] | Timely Arm | 3 groups of auto arm time [AA]: hour [BB]: minute |
| [36~38] + [AA] + [BB] + [#] | Timely Disarm | 3 groups of auto disarm time [AA]: hour [BB]: minute |
| [39] + [0/1] + [#] | Timing Control: turn on/off the function of timely arm/disarm | 0: OFF 1: ON |
| [41] + [0/1] + [#] | Wireless Transmission Control | 0: OFF 1: ON |
| [42] + [01~99] + [#] | Wireless Siren Coding Encryption | Siren coding number: 01~99 |
| [44] + [01~99] + [#] | Out Arm Delay Time Setting | Default: 60seconds |
| [45] + [01~99] + [#] | Alarm Delay Time Setting | Default: no delay |
| [51]~[56] + Phone number + [#] | Alarm Number Setting | 6 groups of alarming user number |
| [51]~[56] + [#] | Delete Phone Number | |
| [57]~[59] + Phone number + [#] | SMS Receiving Number Setting | 3 groups of SMS receiving number |
| [57]~[59] + [#] | Delete SMS Receiving Number | |
| [60] + [AA] + [B] + [C] + [D] + [#] | Defense Zone Programming | AA: Defense zone number: [01~99] B: Defense zone type: [1] real-time [2] 40 seconds delay [3] 24 hours [4] bypass C: Defense zone location: [1] SOS Alarm [2] Fire Alarm [3] Gas Leak Alarm [4] Door Alarm [5] Hall Alarm [6] Window Alarm [7] Balcony Alarm [8] Boundary Alarm D: Siren ON/OFF [0] OFF [1] ON |

Funktioner og indstillingskommandoer

| | | |
|------------------------------|--------------------------------------|--|
| [61] + [01~12] + [0/1] + [#] | Home Arm Defense Zone Setting | Defense zone number: 01~12; [0] Home arm but not alarm; [1] Home arm and alarm |
| [70] + [1] + [#] | Voice Recording | 10 seconds |
| [75] + [0/1] + [#] | Siren Setting | [0]: off (default); [1]: on |
| [76] + [0/1] + [#] | Siren Setting in Emergency Help mode | [0]: off (default); [1]: on |
| [77] + [1/0] + [#] | SMS Notification for Arm/ Disarm | |
| [81] + [#] | GSM Signal Checking | Intensity: 07-31 (if its less than 07, you should change place.) |
| [83] + [0/1] + [#] | Arm/ Disarm Voice Prompt | [0]: off; [1]: on (default) |
| [84] + [0/1] + [#] | Voice Prompt for All Settings | [0]: off; [1]: on (default) |
| [88] + [#] | IMEI Checking | [AA]: year [BB]: month [CC]: date [DD]: hour [EE]: minute [FF]: second |
| [*] + [0] + [#] | Alarming Record Checking | Press 2: upturn Press 8: downturn Press [* #]: Exit |
| [95175308246] + [#] | Factory Reset | Use with caution |
| [operation password] + [1] | Arm by SMS | Default operation password: 1234 |
| [operation password] + [2] | Disarm by SMS | Default operation password: 1234 |
| [operation password] + [3] | Alarm Record Checking by SMS | Default operation password: 1234 |
| [operation password] + [4] | Turn on 12V output | Default operation password: 1234 |
| [operation password] + [5] | Turn on 12V output | Default operation password: 1234 |

Note:

The last five functions could be realized only when the GSM signal intensity reaches 20.

Declaration of Conformity

This attesting conformity with the following directives / standards:

Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108 / EC
EN 55013: 2001 + A1: 2003 + A2: 2006
EN 55020: 2007
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008

Low Voltage Directive 2006/95/EG
EN 60065: 2002 + A1: 2006 + A11: 2008

WEEE Reg.-Nr. DE70592344



Status: 1.0 March 2015 // Der tages forbehold for tekniske ændringer, trykfejl og stavefejl.
Megaset Werke GmbH | Industriestraße 4a | D-97618 Niederlauer | www.mtvision.tv | info@mtvision.tv