

LD-GSM30A hälytys

Hyvät asiakkaat,

Kiitos luottamuksesta ja tämän tuotteen ostamisesta. Tämä käyttöohje sisältyy tuotteen mukana. Se sisältää tärkeitä ohjeita tuotteen käyttöönottoa ja käyttöä varten. Jos annat tuotteen eteenpäin muille henkilöille, varmista, että annat myös heille tämän käyttöohjeen. Säilytä tämä käyttöohje, jotta voit lukea sen milloin tahansa uudelleen!



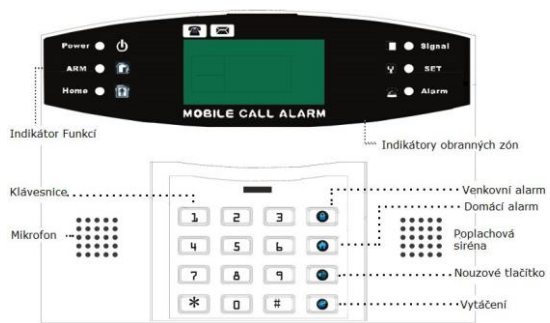
Ominaisuudet:

- 7 langallista ja 99 langatonta suojavyöhykettä;
- LCD-näyttö, jossa on ajan näyttö;
- Äänikehote kaikille toiminnoille;
- 3 ryhmää varhaista hälytystä ja hälytyksen sammutusta;
- Voit tallentaa 6 puhelinnumeroa: kun hälytys tapahtuu, järjestelmä soittaa automaattisesti näihin numeroihin;
- Voit tallentaa 3 tekstiviestinumeroa: kun hälytys tapahtuu, järjestelmä lähettää automaattisesti hälytystekstiviestin;
- 10 sekunnin automaattinen viestin tallennus;
- Sisäänrakennettu keinotekoisen älykäs digitaalinen äänihälytys;
- sisäänrakennettu keinotekoisen älykäs englanninkielinen viesti;
- Käyttäjät voivat soittaa puheluita sekä hälytyskeskuksen näppäimistöllä että puhelimitse;
- Yhden painikkeen ohjaustoiminto: ulko-, koti- ja etähälytys;
- SOS, palo, kaasu, ovet, eteinen, ikkunat, parveke ja rajapisteet;
- 24 tunnin reaaliaikainen viive, puolustusvyöhykkeiden ohitusohjelmointi;
- Langaton koodaus: helppo lisätä lisää langattomia lisävarusteita;
- Hälytyksen kauko-ohjaus, hälytyksen poistaminen käytöstä, valvonta ja sisäpuhelin-yhteys puhelimitse;
- Sisäänrakennettu ladattava AAA NI-MH-paristo: hälytys pois päältä;
- Noudattaa CCC-turvallisuusstandardia ja kansallista standardia GB12663-2001.
- **Huomautus SIM-korttia ei saa estää PIN-koodilla.**

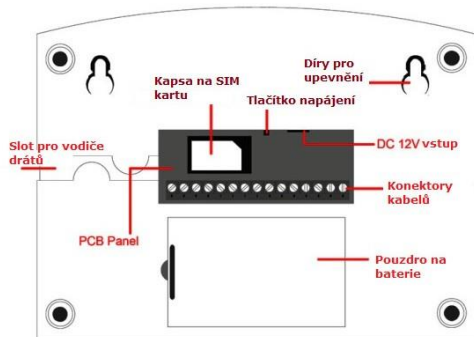
Hälytyksen pääyksikön kaavio

Varmistaaksesi, että pääyksikkö vastaanottaa oikean langattoman signaalin kaikille langattomille lisävarusteille, sijoita hälytysjärjestelmä keskeiselle paikalle suojattavassa tilassa. Varmista, että se on kaukana suurista metalliesineistä ja kodinkoneista, jotka voivat aiheuttaa radiotaajuushäiriöitä, sekä esteistä, kuten teräsbetoniseinistä tai palo-ovista jne.

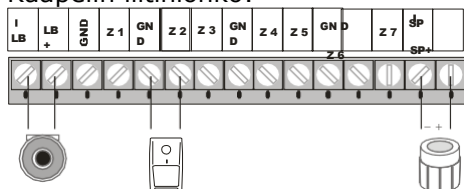
Hälytyskaavion etupaneelin paneeli:



Paluupaneelin kytkentäkaavio:



Kaapelin liitinlohko:



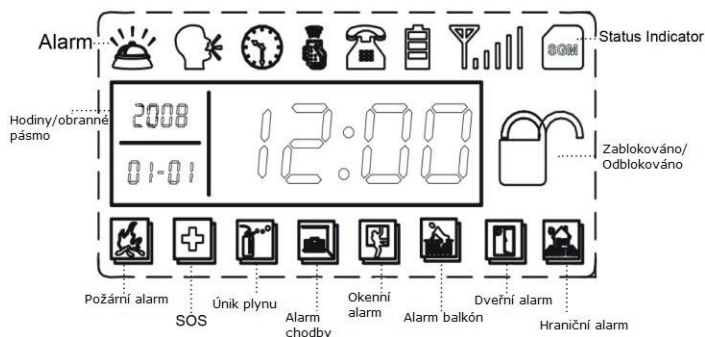
LB+ / LB-: Ulkoisen sisäpuhelinkaiuttimen liitääntä Z1-Z7: 7 tuloa langallisia antureita varten.

GND: maadoitusjohdot

SP+ / SP-: Johdinsireenin ulostulot; SP+ anodille, (kiinnitä huomiota anodiin ja katodiin).

Jos kytket yhteyden epäsuorasti, järjestelmä syttyy todennäköisesti tuleen.)

LCD-näyttö:



Toimintoasetukset

Alustaminen

Aseta SIM-kortti paikalleen ja liitä virtalähde, kytke sitten järjestelmä päälle, kaikki LED-valot syttyvät 2 sekunnin ajaksi ja pitkä äänimerkki kuuluu; järjestelmä siirtyy alustukseen. Kun kellonaika näkyy nestekidenäytössä, [SGM] vilkkuu ja pääyksikkö alkaa tunnistaa GSM-verkon, kunnes pitkä äänimerkki kuuluu. Tämän jälkeen [SGM]-merkkivalo syttyy, mikä osoittaa, että järjestelmä siirtyy lukituksen avaustilaan. Kytke lopuksi akun varakytkin päälle.

Syötä asetukset

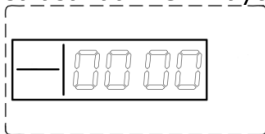
Hälytys pois päältä -tilassa syötä nelinumeroisen salasana pääyksikön näppäimistöltä ja vahvasta painamalla [#]-painiketta. Kuulet äänikehotteen: Anna ohjeet. Samalla [SET]-merkkivalo syttyy vilkkumatta ja näytössä näkyy [0000], mikä osoittaa, että järjestelmä on siirtynyt asetustilaan. Voit tehdä erilaisia asetuksia toistuvasti niin kauan kuin järjestelmä säilyttää asetustilan jatkuvasti. Järjestelmä poistuu asetustilasta ja palaa hälytys pois päältä -tilaan, jos mitään näppäinpainiketta ei paineta 40 sekuntiin.

Huomautus: Kun asetat tilan, voit poistaa numeromerkinnän painamalla -painiketta. Järjestelmän oletussalasana on [8888].

Käyttötapa: [XXXX] [#]

X tarkoittaa uutta nelinumeroista

salasanaa. LCD-näyttö:



Poistu asetuksista

Paina [*]- ja [#]-painikkeita, jolloin pääyksiköstä kuuluu pitkä äänimerkki ja asetus on valmis. [SET]-merkkivalo sammuu ja järjestelmä palaa pois päältä -tilaan.



Soveltamismenetelmä: [*][#]].

Tehdasasetukset

Syötä sammutustilassa [95175308246] näppäimistöllä ja vahvasta painamalla [#]-näppäintä, jolloin kaikki LEDit syttyvät 2 sekunniksi ja kuuluu pitkä äänimerkki. Pääyksikkö hakee kaikki asetukset ja palauttaa tehdasasetukset onnistuneesti.

Käyttötapa: [95175308246] + [#]

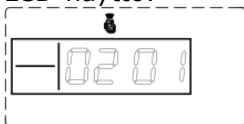
Kaukosäätimen koodaus

Kaukosäätimen on oltava koodattu, jotta pähälytysyksikkö toimisi oikein. Näppäile asetustilassa [20] näppäimistöllä, syötä kaukosäätimen numero [1~8] ja vahvasta sitten painamalla [#]. Päälaite antaa pitkän äänimerkin ja kuulet "kaukosäätimen koodaus".  merkkivalo syttyy vilkkumatta; paina langattoman kaukosäätimen painiketta, pääyksikkö antaa pitkän äänimerkin ja kuulee "koodaus suoritettu",  merkkivalo sammuu, mikä osoittaa, että kaukosäädin on onnistuneesti koodattu.

Käyttötapa: [20] [A] [#]

Ja osoittaa: 1~8 kaukosäädintä. Voit lisätä enintään 8 kaukosäädintä.



LCD-näyttö:



Kaukosäätimen poistaminen

Kaukosäätimellä ei voi ohjata pääyksikköä, kun se on irrotettu.


Näppäile asetustilassa [21] näppäimistöllä, anna sitten kaukosäätimen numero [1-8] ja vahvasta painamalla [#]. Päälaite antaa pitkän äänimerkin ja [Signaali]-merkkivalo vilkkuu kerran. Kuulet äänikomennon "Pyyhkiminen valmis".

Toimintatapa: [21]  A  [#]

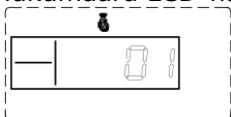
Ja osoittaa: 1~8 kaukosäädintä.

Puolustusalueen koodaus

Langattomat ilmaisimet on koodattava pääyksikköön hälytyksen laukaisemiseksi.

Näppäile asetustilassa [23] näppäimistöllä, syötä koodattava suojavyöhykkeen numero [01~99] ja vahvasta sitten [#]. Päälaite antaa pitkän äänimerkin ja vastaava suojavyöhyke näkyy näytössä. Kuulet äänikehotteen "ilmaisimen koodaus". Käynnistä sitten langaton ilmaisim, joka lähettää langattoman signaalin; kun signaali vastaanotetaan, päälaite antaa pitkän äänimerkin ja kuulet "koodaus valmis",  -merkkivalo sammuu samaan aikaan.

Toimintatapa: [23] ☉XX] [#]
XX tarkoittaa: 01-99 puolustusalueiden lukumäärä LCD-näyttö:



Puolustusalueen poistaminen

Langaton ilmaisim ei voi ohjata pääyksikköä, kun se on poistettu. Näppäile asetustilassa [24] näppäimistöllä, syötä sen jälkeen sen suoja-alueen numero, jonka haluat tyhjentää [01~99], ja vahvista sitten [#]. Pääyksikössä kuuluu pitkä äänimerkki ja puolustusalueen merkkivalo vilkkuu kerran. Kuulet äänikomennon "Pyyhkiminen valmis".

Toimintatapa: [24] ☉XX] ☉#]
XX tarkoittaa: 01-99 puolustusalueiden lukumäärä

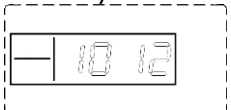
Vaihda salasana

① Vaihda toiminnan salasana

Valvontasalasana on salasana, jota käytetään hälyttimen tai kauko-ohjaimen purkamiseen. Näppäile asetustilassa [30] näppäimistöllä, anna sitten nelinumeroisen uusi salasana ja vahvista painamalla [#]-painiketta. Pääyksikössä kuuluu pitkä äänimerkki ja kuulet äänikehotteen "setup complete" (asennus valmis).

Käyttötapa: [30] ☉XXXX] ☉#] XXXX
tarkoittaa: uutta nelinumeroista salasanaa
Esimerkki: vaihda järjestelmän salasanaaksi
1012 Käyttötapa: [30] ☉1012] [#]

LCD-näyttö:



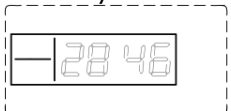
② Ohjelman salasanan muuttaminen

Ohjelman salasana on salasana, joka sinun on annettava, kun asennat järjestelmän. Näppäile asetustilassa [31] näppäimistöllä, anna sitten nelinumeroisen uusi salasana ja vahvista painamalla [#]-näppäintä. Pääyksikössä kuuluu pitkä äänimerkki ja kuulet äänikehotteen "setup complete" (asennus valmis).

Toimintatapa: [31] ☉XXXX] ☉#] XXXX
tarkoittaa: uusi nelinumeroisen salasana
Esimerkki: järjestelmän salasanan muuttaminen 2846:ksi Toimintatapa: [31]

☉2846][#]

LCD-näyttö:



Huomautus: Käyttösalausanaa ja ohjelmointisalausanaa ei voi asettaa samaksi numeroksi.

Kellon asetukset

Näppäile asetustilassa [32] näppäimistöllä ja syötä sitten kaksi viimeistä numeroa asettaaksesi [AA] nykyisen vuoden, [BB] kuukaudet, [CC] päivämäärän, [DD] tunnit (24 tunnin järjestelmä), [EE] minuutit, [FF] sekunnit ja vahvista lopuksi [#]. Kuulet pitkän äänimerkin ja äänikehotteen "asetukset valmis".

Toimintatapa: [32] [AA] [BB] [CC] [DD] [EE] [FF] [FF]

AA osoittaa: kuluvan vuoden 2 viimeistä numeroa.

BB osoittaa: tämän kuukauden kaksi numeroa

CC osoittaa: tämän päivän päivämäärän kaksi numeroa.

DD osoittaa: kaksi numeroa kuluvasta tunnista

EE osoittaa: kaksi numeroa nykyisestä minuutista

FF osoittaa: kaksi sekunnin numeroa sekunti

Esimerkiksi: Aseta kellonaika 15:35:40, 1. lokakuuta 2009.

Toimintatapa: [32] [09] [10] [01] [15] [35] [40] [40]

Ajoitusasetukset

1. Oikea-aikainen hälytys

Näppäile asetustilassa [33~35] näppäimistöllä ja syötä sitten sen ajan tunti [AA] ja minuutti [BB], jonka haluat asettaa virran kytkemistä varten, ja vahvista lopuksi syöttämällä [#].

Kuulet pitkän äänimerkin ja äänikehotteen "asetus valmis".

Toimintatapa: [XX] [AA] [BB] [#] [#]

XX tarkoittaa: osoitekoodi 33, 34, 35 enneaikaista kytkentää.

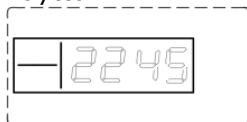
AA tarkoittaa: tunti asetusaikaa

BB tarkoittaa: minuutin ajan asetus

Esimerkki: aseta ramenin ajaksi 45 '10pm

Toimintatapa: [33] [22] [45] [#] LCD-

näyttö:



2. Varhainen hälytyksen sammutus

Näppäile asetustilassa [36~38] näppäimistöllä, syötä sitten sen ajan tunti [AA] ja minuutti [BB], jonka haluat asettaa sammutukselle, ja vahvista lopuksi [#]. Kuulet pitkän äänimerkin ja äänikehotteen "asetus valmis".

Toimintatapa: [XX] [AA] [BB] [#] [#]

XX tarkoittaa: osoitekoodi 36, 37, 38 enneaikainen sammutus.

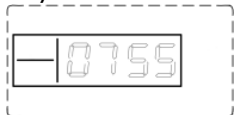
AA tarkoittaa: tunti asetusaikaa

BB tarkoittaa: minuutin ajan asetus

Esimerkki: aseta hälytysajaksi 55 '7pm

Toimintatapa: [33] [22] [45] [#] LCD-

näyttö:



3. Ajanhallinta

Näppäile asetustilassa [39] näppäimistöllä ja syötä sitten varhaisen päälle/pois-kytkimen ilmaiseva numero [1/0] ja syötä sitten [#] vahvistaaksesi. Kuulet pitkän äänimerkin ja äänikehotteen "asennus valmis". Oletusasetus on pois päältä.

Toimintatapa: [39] [0/1] [#]

0: varhaishälytyksen/hälytyksen katkaisutoiminnon

poistaminen käytöstä 1: varhaishälytyksen/hälytyksen

katkaisutoiminnon ottaminen käyttöön.

Esimerkki: Varhaisen hälytyksen/hälytyksen

poiskytkentätoiminnon ottaminen käyttöön Toimintatapa: [39]

[1] [#] [#]

Hälytysten määrän asettaminen

Kirjoita asetustilassa [51] ~ [56] ja anna sitten äänihälytyksen vastaanotonnumero (matkapuhelinnumero tai puhelinnumero) ja vahvasta painamalla [#]. Kuulet pitkän äänimerkin, [Signaali]-merkkivalo vilkkuu kerran ja kuulet kehotteen "asetus suoritettu", joka osoittaa, että äänihälytyksen vastaanotonnumero on onnistuneesti asetettu.

Toimintatapa: [XX] [YY ... YY] [#] [#]

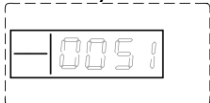
XX tarkoittaa: 1-6 hälytyskäyttäjän numeroa [51] ~ [56].

YY ... YY osoittaa: puhelinnumero, johon äänihälytys vastaanotetaan

Esimerkki: aseta **138111111111** äänipuhelun ensimmäiseksi numeroksi

Toimintatapa: [51] [138111111111] [#]

LCD-näyttö:



Puhelinnumeron poistaminen

Syötä asetustilassa [51] ~ [56] näppäimistöllä ja vahvasta asetus painamalla [#], jolloin kuuluu pitkä äänimerkki, [Signal]-ilmaisim vilkkuu kerran ja kuulet kehotuksen "delete complete". Käyttäjän hälytysnumero on onnistuneesti poistettu.

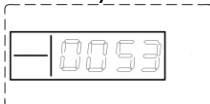
Toimintatapa: [XX] [#]

XX tarkoittaa: 1-6 hälytyskäyttäjän numero [51] ~ [56]

Esimerkiksi: Poista kolmas hälytyskäyttäjä järjestelmästä. [53]

[#]

LCD-näyttö:



Tekstiviestien vastaanottajien määrän asettaminen

Tekstiviestin vastaanottaja tarkoittaa, että kun hälytysjärjestelmä kytkeytyy päälle, se lähettää tekstiviestin vain tähän matkapuhelinnumeroon. Voit asettaa enintään 3 tekstiviestinumeroa.

Näppäile asetustilassa [57] ~ [59] näppäimistöllä, syötä tekstiviestin vastaanottajan numero ja vahvasta sitten painamalla [#]. Kuulet äänimerkin, [Signaali]-merkkivalo vilkkuu kerran ja kuulet "setup complete" (asetus valmis), joka ilmaisee, että asetus on onnistunut.

Toimintatapa: [XX] [YY ... YY] [#] [#]

XX osoittaa: viestien vastaanotonnumeroiden osoitekoodit ensimmäisestä ryhmästä

kolmanteen ryhmään [57] ~ [59] YY ... YY osoittaa: tekstiviestin vastaanottajan numero

Esimerkki: **13822222222222** tekstiviestin vastaanottajan

ensimmäisen numeron asettaminen Toimintatapa: [57]

[138222222222] [#]

Poista tekstiviestin vastaanottajan numero

Kirjoita asetustilassa [57] ~ [59] näppäimistöllä ja vahvasta sitten painamalla [#].

Äänimerkki kuuluu, [Signaali]-merkkivalo vilkkuu kerran ja kuulet "poisto suoritettu", mikä osoittaa, että tekstiviestinumero on onnistuneesti poistettu.

Toimintatapa: [XX] [#]

XX tarkoittaa: ensimmäisestä ryhmästä kolmanteen ryhmään viestejä vastaanottavien

numeroiden osoitekoodeja [57] ~ [59] Esimerkki: ensimmäisen käyttäjän tekstiviestinumeron poistaminen järjestelmästä.

Toimintatapa: [57] [#]

Hälytys / Hälytyksen poistaminen käytöstä tekstiviesti-ilmoitusta varten

Syötä asetustilassa [77] näppäimistöllä ja valitse sitten komentopainike [0/1] ei lähetä tai lähettää ja paina #, eli haluatko lähettää tekstiviestin käyttäjälle, kun kytket päälle tai pois päältä, kehote "valmis" kuuluu, paina lopuksi # vahvistaaksesi.

Toimintatapa:

[77] [1] [#] Hälytys/poistohälytys lähettää tekstiviestin käyttäjälle.

[77] [0] [#]Hälytys/poistohälytys ei lähetä tekstiviestiä käyttäjälle.

Puolustusalueen ohjelmointi

Jos haluat muuttaa hälytyksen ominaisuutta puolustusvyöhykkeellä, kuten sireenin kytkemistä pois päältä hälytyksen sattuessa, voit tehdä sen puolustusvyöhykkeen ohjelmoinnin avulla. Syötä asetustilassa ensimmäinen tulo [60] näppäimistöllä, sitten suojavyöhykkeen numero [01~99], syötä pois päältä kytkettävä tulovyöhyke [1~4] [0/1], vahvista painamalla [#]-näppäintä. Pitkä äänimerkki kuuluu, ja näyttöön tulee "completed" (valmis).

Käyttötapa: [60] [AA] [B] [C] [D] [#] [#]

AA: puolustusalueen numero [01~99] tarkoittaa 1:stä alueeseen 99;

B: puolustusalueen tyyppi

[1]: reaaliaikainen puolustusalue

[2]: 40 sekunnin vyöhykepuolustus

[3]: 24 tunnin puolustus

[4]: Puolustautuminen

C: puolustusalueen sijainti

[1] SOS-hälytys

[2] Palohälytys

[3] Kaasuvuotohälytys

[4] Ovihälytys

[5] Eteishälytin

[6] Ikkunahälytys

[7] Parveke Hälytys

[8] Rajahälytys

D: sireeni päällä/pois päältä: [0] OFF, [1] ON.

Esimerkiksi: aseta 12-24 tunnin puolustusalue, palohälytys ja sireeni Käyttötapa:

[60] [12] [3] [2] [1] [#] [#]

Kotihälytyksen suojavyöhykkeen asettaminen

Jos haluat, että jotkut ilmaisimet toimivat ja jotkut eivät, voit käyttää [HomeArm]-toimintoa.

Syötä asetustilassa [61] näppäimistöllä, valitse sitten vastaava puolustusalueen numero [01~99], sitten [HomeArm] ja sitten onko hälytyspainikkeella [0/1] vahvistus. Kuulet pitkän äänimerkin ja äänikomennon "asetus valmis".

Toimintatapa: [61] [XX] [A] [#] [#]

XX tarkoittaa: [01 ~ 99] on puolustusalue 1 -

99 A tarkoittaa: [0] Kotihälytys, mutta ei

hälytystä.

[1] Kotihälytys ja herätyskello

Esimerkiksi: Aseta puolustusalue 11 kotihälytykseen ja

hälytykseen Toimintatapa: [61] [11] [1] [#]

Esimerkiksi: Aseta puolustusalue 12 kotihälytykseksi, mutta ei

hälytykseksi Toimintatapa: [61] [12] [0] [#]

Keinotekoinen ennätys

Kirjoita asetustilassa [701] näppäimistöllä ja vahvista sitten painamalla [#]. Kuulet äänimerkin ja [] -merkkivalo syttyy. 10 sekunnin lähtölaskennan jälkeen äänitys alkaa: äänitää 30 cm:n etäisyydellä pääyksiköstä keskipitkällä äänellä. 10 sekunnin kuluttua pääyksikkö antaa äänimerkin merkiksi, että äänitys on lopetettu, ja äänitetty ääni tulee jälleen näkyviin.

Toimintatapa: [701] [#]

LCD-näyttö:



Sireenin asetukset

Syötä asetustilassa [75] näppäimistöllä; kun ohjaat hälytystä / poistat hälytyksen käytöstä kaukosäätimellä, valitse [0/1]-painikkeella, kuuluuko sireeni vai ei, ja vahvista sitten

painamalla **[#]**. Kuulet pitkän äänimerkin ja äänikehotteen "asetus valmis".

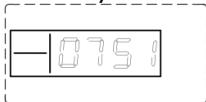
Toimintatapa: **[75] [A] [#]**

A osoittaa: **[0]** Sireeni pois päältä; **[1]** Sireeni päällä; Järjestelmäasetus: **[0]** Sireeni pois päältä

Esimerkki: sireeni päälle, kun kytketään päälle/pois päältä.

Toimintatapa: [75] [1] [#]

LCD-näyttö:



SOS-sireeni kaukosäätimessä

Syötä asetustilassa [76] näppäimistöllä, valitse [0/1]-painike kytkeäksesi ulkoisen sireenin päälle/pois SOS-hälytystä varten ja vahvista painamalla [#]-painiketta. Pitkän äänimerkin jälkeen kuuluu kehote "Onnistunut asetus". Oletusarvoisesti sireeni kytkeytyy pois päältä, kun kauko-ohjaimesta lähetetään SOS-hälytys.

Käyttöohjeet

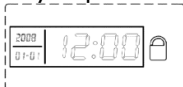
- Järjestelmän tila. Osavaltioita on neljä:
 - Hälytys: Puolustusalue 1 ~ 99 hälytys kuuluu, kun ilmaisimet laukeavat.
 - Kotihälytys: hälytys päällä -tilassa suojavyöhyke, joka on asetettu [Kotihälytys]-asetukseksi, hälyttää, kun ilmaisimet laukeavat.
 - Hälytyksen sammuttaminen: Suojavyöhyke 1~99 ei hälytä, jos ilmaisin laukeaa (paitsi 24 tunnin suojavyöhyke).
 - Järjestelmäasetusten tila: Tässä tilassa kaikki hälytysvaroitussyöhykkeet eivät hälytä, kun ilmaisimet laukeavat.
- Kaukosäätimen käyttö
 - Käyttäjät voivat käyttää kaukosäädintä asettaakseen järjestelmän ulkohälytykseksi, kotihälytykseksi, hätähälytykseksi, reaaliaikaiseksi sammutukseksi jne.
 - Lähtöhälytys: paina painiketta
 - Hälytyksen sammuttaminen: paina painiketta
 - Päähälytys: paina painiketta
 - Hätähälytys: paina painiketta, järjestelmä antaa välittömästi äänimerkin.

Ulkona oleva hälytys

Se suojaa koko talon, kun kaikki voivat mennä ulos; kaikki ilmaisimet ovat aina toiminnassa; kun jokin ilmaisimista laukeaa lähdehavaintoon (varkaudenesto, palotoimenpiteet, kaasuvuoto jne.), hälytysjärjestelmä antaa hälytyksen.

Paina näppäimistön [OutHome] -painiketta, jolloin järjestelmä piippaa 100 kertaa sekunnissa. Merkkivalo [OUT ARM] palaa vilkkumatta. Tämä osoittaa, että ulkohälytys on onnistuneesti asetettu.

Hälytyksen ohjaus: Paina [OutHome] LCD-näyttöpainiketta:



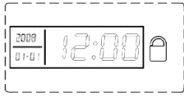
Kotihälytys

Tämä tarkoittaa sitä, että jos haluat turvallisuutta, kun joku on kotona, sinun on otettava käyttöön hälytysjärjestelmän oheisovet, ikkunat, parvekkeet ja rajailmaisimet ja estettävä sisällä olevien ilmaisimien laukeaminen, mikä voi aiheuttaa vääriä hälytyksiä; valitse sitten **ArmatHome**, anna vain osan ilmaisimista toimia ja poista muut osat käytöstä.

Päyöksikön käyttäminen: Paina näppäimistön [At Home] -painiketta

Kaukosäätimen käyttäminen: Paina kaukosäätimen [↖] -painiketta.


LCD-näyttö:



Hälytyksen sammuttaminen

Se tarkoittaa hälytyksen pysäyttämistä, kun hälytys on päällä. Virittämisen jälkeen, vaikka käynnistät ilmaisimen, pääyksikkö ei anna hälytyssignaalia (lukuun ottamatta 24 tunnin vyöhykkeitä).

Syötä järjestelmän salasana näppäimistöllä ja paina sitten [#]-painiketta. [OutHome]- tai [At Home]-merkkivalot sammuvat. Tämä ilmaisee, että järjestelmäasetukset on onnistuneesti sammutettu.

Kaukosäätimen käyttäminen: paina [] -painike

kaukosäätimessä Pääyksikön ohjaus: järjestelmän salasanan syöttö + [#]

LCD-näyttö:



Vastaa puheluun

Kun keskusyksikkö laukaisee hälytyksen, se valitsee esiasetetut numerot. Jos kukaan ei vastaa puheluun, järjestelmä soittaa automaattisesti seuraavaan käyttäjänumeroon. Järjestelmä kutsuu kutakin esiasetettua numeroa kolme kertaa peräkkäin.

Jos saat puhelun, kuulet äänen ennen nauhoitusta. Voit määrittää järjestelmän puhelimen näppäimistön tai matkapuhelimen avulla.

Jos katkaiset puhelun suoraan vastaamatta puheluun, järjestelmä soittaa jokaiseen suuntaanumeroon kolme kertaa toistuvasti.

Paina [*]-painiketta: Lue hälytystiedot.

Paina [1]: Pääyksikkö pysäyttää hälytyksen ja lopettaa käyttäjälle

soittamisen. Paina [2]: Pääyksikkö pysäyttää hälytyksen ja sammuttaa; lopettaa käyttäjälle soittamisen.

Paina [3]: sireeni kytkeytyy pois päältä ja valvoo kohtausta 30 sekunnin ajan; paina [3] uudelleen valvoaksesi vielä 30 sekuntia.

Paina [4]: Pääyksikkö käynnistää 30 sekunnin kaksisuuntaisen sisäpuhelun. Tänä aikana pääyksikköä ei voi käyttää matkapuhelimella 30 sekuntiin.

Kaukosäädin

Soita matkapuhelimella pääyksikköön liitettyyn numeroon, ja kuulet äänikomennon "Please enter password" (Anna salasana) ensimmäisen soiton jälkeen. Jos salasana on oikein, pääset seuraavaan kohtaan: "Paina painiketta 1 kytkeäksesi hälytyksen päälle, paina painiketta 2 kytkeäksesi hälytyksen pois päältä, paina painiketta 3 valvoaksesi, paina painiketta 4 sisäpuhelimeen". Jos salasana on väärä, saat kehotuksen "väärä salasana, kirjoita uudelleen".

Paina [1]: hälytys, jos se on suoritettu onnistuneesti, kuulet äänikehotteen "Järjestelmä hälytetty".

Paina painiketta [2]: poista hälytys pois käytöstä, jos se on onnistunut, kuulet äänikehotteen "Järjestelmä poistettu käytöstä".

Paina [3]-painiketta: valvonta 30 sekuntia, jos haluat jatkaa valvontaa, paina [3]-painiketta uudelleen, valvonta jatkuu vielä 30 sekuntia.

Paina [4]: kaksisuuntainen sisäpuhelin 30 sekunnin ajan. Tänä aikana pääyksikköä ei voi käyttää

Apua hätätilanteessa

Paina [Emergency] -painiketta näppäimistössä tai [] -painiketta kaukosäätimessä tai langatonta paniikkipainiketta, pääyksikkö hälyttää ja alkaa soittaa esiasetettuihin käyttäjänumeroihin.

Järjestelmän valintatoiminto

Hälytys pois päältä -tilassa voit soittaa minkä tahansa puhelun päälaitteella. Valitse puhelinnumero näppäimistöllä, paina [], päälaitte antaa äänimerkin ja [Signaali]-merkkivalo vilkkuu. Kun olet soittanut puhelun ja painat []-painiketta uudelleen, päälaitte siirtyy hälytys

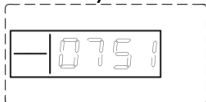
pois päältä -tilaan.

Hälytystietojen tarkistus

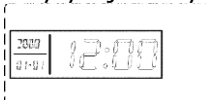
Hälytys pois päältä -tilassa näppäile [*** 0 #**], jolloin kuuluu pitkä äänimerkki ja siirryt hälytyslokin tarkistustilaan. Kun hälytysnumero ja puolustusalueen ilmaisin on näkyvä, nestekidenäytössä näkyy tämän puolustusalueen tarkka hälytysaika. Paina **2**, nähdäksesi edellisen hälytystietueen, paina **8**, tarkistaaksesi ja paina [***#**] poistuaksesi tarkistuksesta.

Esimerkiksi: 51. puolustusalue; 7. hälytys; hälytysaika: 12:00, 1. elokuuta 2008.

LCD-näyttö



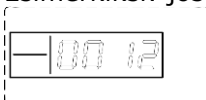
hälytysajan näyttö:



GSM-signaalin ohjaus

Ennen pääyksikön asentamista sinun on tarkistettava asennuspaikan signaali varmistaaksesi, että laite toimii oikein. Syötä asetustilassa \leftarrow näppäimistöllä [**81**], pitkä äänimerkki kuuluu ja näytölle tulee **00 + XX** (XX ilmaisee signaalin voimakkuuden). Voimakkuuden pitäisi olla välillä 07-31; jos se on alle 07, sinun pitäisi vaihtaa sijaintia.

Esimerkiksi: jos signaalin voimakkuus on 12, se näytetään seuraavasti:



Lisää järjestelmään langaton sireeni

Tämä on valinnainen asetus. Langattoman sireenin lisääminen tähän hälytysjärjestelmään edellyttää sisäänrakennettua RF-lähetinmoduulia, joka ei ole vakiokokoonpano. Lisätietoja saat myyntiedustajalta tai jakelijalta.

1) Ota langaton sireenin ohjaus käyttöön (Pääyksikkö ei voi ohjata langatonta sireeniä, ennen kuin tämä toiminto on otettu käyttöön):

Syötä ohjelmointitilassa pääyksikön osoitekoodi [**41**], + [**1/0**] ja paina sitten [**#**] vahvistaaksesi, äänimerkki kuuluu, kun asetus on valmis.

Toimintatapa: [**ohjelmiasalasanana**] + [**41**] + [**0 tai 1**] + [**#**].

[0] tarkoittaa langattoman sireenin yhteystoiminnon poistamista käytöstä.

[1] tarkoittaa langattoman sireeniliitännätoiminnon kytkemistä päälle

2) Langattoman koodin salausta:

signaalihäiriöitä voi esiintyä muista laitteista, joten on parempi salata langattomalla koodilla Miten koodi salataan: Syötä asetustilassa **43** + (**2 numeroa**) + **#**

Assosiointitapa:

a) Paina Langattoman sireenin asetuspainiketta asettaaksesi sireenin koodin mukaiseen tilaan. Sen jälkeen se odottaa signaalia pääpaneelistä (lue käyttöopas, koska eri moduulit on asetettu eri tavalla).

b) Paina näppäimistön "**1234 #**"-painiketta, "**SIGNAL**"-merkkivalo syttyy 5 sekunnin ajaksi, jolloin vastaava koodisignaali lähetetään langattomaan sireeniin. Kun sireeni vastaanottaa signaalin, sireeni antaa äänimerkin "**Di**", Kun langaton sireeni on onnistuneesti sovitettu yhteen pääpaneelin kanssa, sireeni alkaa piippata.

Järjestelmän valvonta

Vaikka hälytysjärjestelmää käytetään päivittäin, sen säännöllinen huolto ja testaus on tarpeen sen varmistamiseksi, että se toimii oikein, luotettavasti ja turvallisesti. Tyypillisesti päänälytyskeskus on testattava perusteellisesti kolmen kuukauden välein. Voit tarkistaa ilmaisimen varmuuden vuoksi kerran kuukaudessa; jos olosuhteet eivät salli sitä, se on tarkistettava vähintään kolmen kuukauden välein.

Tarkista pääpaneeli:

1. Voidaanko se kytkeä päälle/pois normaalisti.
2. Katso, voiko hän soittaa hälytysnumeroon.
3. Voiko se vastaanottaa langattomien ilmaisimien signaaleja
4. Toimiiko vara-akku kunnolla.

Tarkista langattomat ilmaisimet:

1. Käynnistä langattomat ilmaisimet nähdäksesi, voiko järjestelmä hälyttää normaalisti.
2. Tarkista kaikkien ilmaisimen paristojen alhainen jännite.
3. Tarkista, että langattomat ilmaisimet voivat lähettää signaalin pääyksikköön.

Huomautuksia:

Älä pura, korjaa tai muuta tuotteita ilman lupaa, tai se voi aiheuttaa onnettomuuksia ja toimintahäiriöitä Älä heitä tätä tuotetta maahan tai kovien esineiden päälle, koska siitä voi aiheutua suuri isku, joka voi aiheuttaa toimintahäiriöitä ja vaurioita.

Älä aseta 112-numeroa tai poliisiaseman puhelinnumeroa tähän pääpaneeliin ilman toimivaltaisten viranomaisten hyväksyntää ja suostumusta.

Tekniset parametrit

Luettelo 1:

Tulojännite: DC12V / 1A

Valmiusvirta: <55mA Hälytysvirta:
<450mA

Langaton taajuus: 315MHz, 2262/4.7MΩ GSM-

taajuus: 850/900/1800/1900MHz Akun

varaaja: NI-HI AAA*6 DC7.2V

Sireenin äänenvoimakkuus: 110dB

Luettelo 2:

Puolustusalue	Hälytys	Kotihälytys	Tyyppi	Hälytystiedot	Sireeni
Vyöhyke 1	Tehokas	void	reaaliaikainen	ovihälytin	Kyllä
Vyöhyke 2	Tehokas	void	reaaliaikainen	hälytyshalli	Kyllä
Vyöhyke 3	Tehokas	Tehokas	reaaliaikainen	Ikkunahälytys	Kyllä
Vyöhyke 4	Tehokas	Tehokas	reaaliaikainen	hälytys parveke	Kyllä
Vyöhyke 5	Tehokas	Tehokas	24 tuntia	Palohälytys	Kyllä
Vyöhyke 6	Tehokas	Tehokas	24 tuntia	Kaasuhälytys	Kyllä
Hätäpainike	Tehokas	Tehokas	24 tuntia	hätähälytys	Ei
Vyöhyke 7:99	Tehokas	void	reaaliaikainen	hätähälytys	Kyllä
Kaukosuojavyöhyke (93:99)	Tehokas	void	reaaliaikainen	hätähälytys	Kyllä
Salasana valvontaa varten	8888		Kaukosäädin	Osoitteessa	

Kaukosäädin Salasana	1234	Sireeni	Off
Sireeniäänen aika	180 s.	Kotivarusteet	Valinnainen

Komponenttiluettelo

Pääkeskus - 1 kpl

Kaukosäädin - 2 kpl

PIR-anturi - 1 kpl

Ovianturi - 1 kpl

Virtalähde - 1 kpl

Käyttöohje - 1 kpl

Seuraavat anturit voivat olla valinnaisia:



Signal Repeater



Wireless keypad



Wireless Outdoor Siren with flash



Glass Sensor



Panic Button



Remote Controller



Wireless Smoke Detector



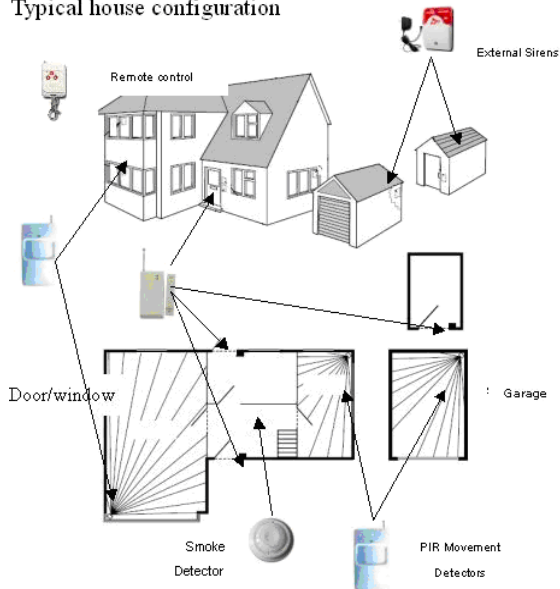
Gas Detector



Wireless Pet Immune PIR Detector

Valinnaiset anturit/ilmaisimet on pakattu erikseen. Niihin kuuluvat kaukosäädin, ulkosireeni, lähetin, langaton PIR, langaton aukkoanturi, langaton kaasunilmaisim, langaton savunilmaisim, paniikkipainike jne. Voit valita omien erityistarpeidesi mukaan.

Typical house configuration



Turvallisuus:

- Turvallisuus- ja hyväksyntäsiistä (CE) mielivaltainen uudelleenrakentaminen ja/tai

Hadex, spol. s.r.o., Kosmova 11, 702 00, Ostrava - Přívoz, puh. 596 136 917, sähköposti: hadex@hadex.cz, www.hadex.cz Tämän käsikirjan ja sen osien luvattomaan kopiointiin on saatava Hadex, spol. s.r.o:n lupa.

tuotteiden muuttaminen.

- Laite ei saa altistua äärimmäisille lämpötiloille ($< -10^{\circ}\text{C}$ / $> +50^{\circ}\text{C}$), voimakkaalle värinälle tai raskaalle mekaaniselle kuormitukselle.
- Tämä tuote ei ole lelu, eikä se kuulu lasten käsiin. Lapset voivat niellä laitteen osia tai vahingoittaa itseään.

Huolto ja puhdistus

Tuote ei vaadi huoltoa. Käytä kotelon puhdistamiseen vain pehmeää liinaa, joka on kostutettu kevyesti vedellä. Älä käytä hankausaineita tai kemiallisia liuottimia (maalin ja lakan ohentimet), sillä ne voivat vahingoittaa tuotteen koteloa.

Kierrätys:

Elektroniikka- ja sähkötuotteita ei saa heittää kotitalousjätteeseen. Hävitä jäte tuotteen käyttöiän lopussa asianmukaisesti sovellettavien säännösten mukaisesti. Säästä ympäristöä ja osallistu sen suojeluun!

Takuu:

Tälle tuotteelle myönnetään 24 kuukauden takuu. Takuu ei kata vahinkoja, jotka johtuvat väärästä käsittelystä, onnettomuudesta, kulumisesta, käyttöohjeiden noudattamatta jättämisestä tai kolmannen osapuolen tuotteeseen tekemistä muutoksista.