

Alarm LD-GSM30A

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



Funkce:

- 7 kabelových a 99 bezdrátových zón ochrany;
- LCD displej s ukazatelem času;
- Hlasová výzva pro všechny operace;
- 3 skupiny včasného alarmování a vypnutí alarmu;
- Umožňuje uložit 6 telefonních čísel: při alarmování systém automaticky zavolá na tato čísla;
- Umožňuje uložit 3 SMS čísla: při alarmování systém automaticky pošle alarmující SMS;
- 10 sekundové automatické nahrávání zpráv;
- Vestavěný uměle inteligentní digitální hlasový hlásič;
- zabudovaná uměle inteligentní anglická zpráva;
- Uživatelé mohou volat pomocí klávesnice na alarmovém panelu, stejně jako telefon;
- Funkce ovládní jedním tlačítkem: Venkovní, domácí, dálkový alarm;
- SOS, oheň, plyn, dveře, hala, okna, balkón a hraniční místa;
- Zpoždění 24 hodin v reálném čase, programování obchvatu obranných zón;
- Bezdrátové kódování: snadné přidání dalších bezdrátových doplňků;
- Dálkové ovládní alarmu, vypnutí alarmu, sledování a interkom telefonem;
- Vestavěná nabíjecí baterie AAA NI-MH: vypnutí alarmu;
- Dodržujte bezpečnostní standard CCC a národní normu GB12663-2001.
- **Upozornění SIM karta nesmí být blokována PIN kódem.**

Diagram hlavní jednotky alarmu

Chcete-li, aby hlavní jednotka dostala správný bezdrátový signál pro všechny bezdrátové příslušenství, umístěte poplachový systém na centrální místo vašeho obranného prostoru. Ujistěte se, že je mimo velké kovové předměty a domácí spotřebiče, které mohou způsobovat vysokofrekvenční rušení, stejně jako bariéry, jako jsou železobetonové stěny nebo požární dveře apod.

Panel předního schématu poplachového schématu:

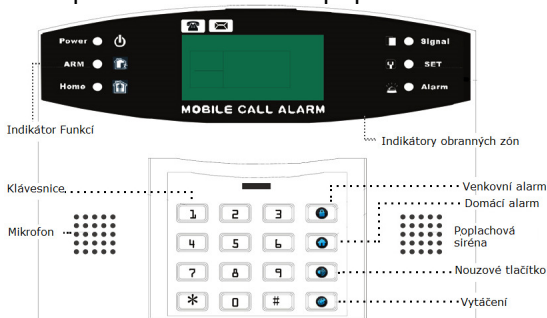
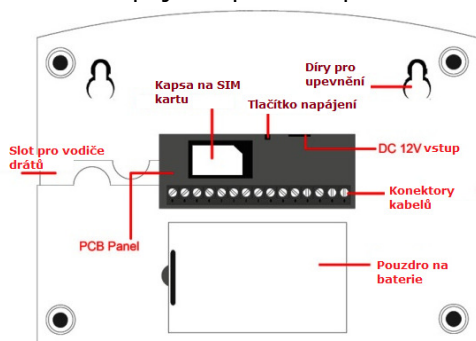
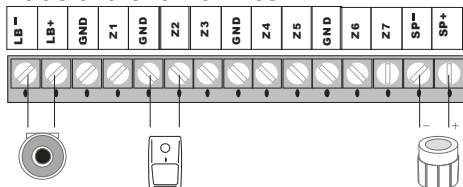


Schéma zapojení zpětného panelu:



Kabelová svorkovnice:



LB + / LB-: Rozhraní externích interkomových reproduktorů

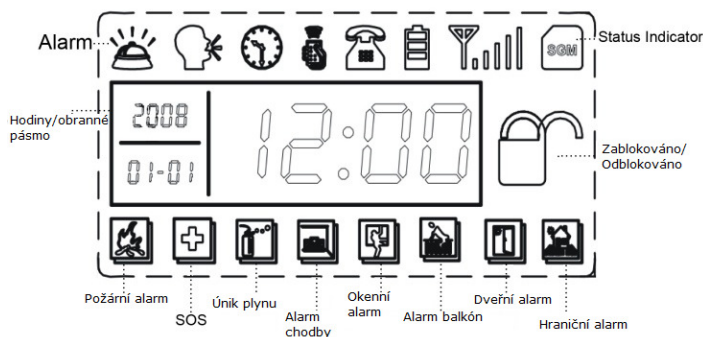
Z1-Z7: 7 vstupů pro kabelové snímače

GND: zemní dráty

SP + / SP-: Výstupy pro drátovou sirénu; SP + pro anodu, (věnujte pozornost anodě a katodě.

Je pravděpodobné, že systém zapálíte, pokud se připojujete nepřímo)

LCD displej:



Nastavení funkcí

Inicializace

Vložte SIM kartu a připojte napájecí adaptér, poté zapněte systém, všechny LED diody se rozsvítí na 2 sekundy a ozve se dlouhé pípnutí; systém se dostane do inicializace. Po zobrazení času na displeji LCD začne blikat [SGM] a hlavní jednotka začne detekovat síť GSM, dokud nezazní dlouhé pípnutí. Poté se rozsvítí indikátor [SGM], což indikuje, že systém přejde do stavu odblokování.

Nakonec zapněte spínač záložní baterie.

Vstoupit do nastavení

Ve stavu vypnutého alarmu zadejte čtyřmístné heslo na klávesnici na hlavní jednotce a stisknutím tlačítka [#] potvrďte. Uslyšíte hlasovou výzvu: Zadejte prosím pokyny. Současně svítí indikátor [SET] bez blikání a na displeji se zobrazí [0000], což indikuje, že systém vstoupil do stavu nastavení. Můžete opakovaně provádět různá nastavení, dokud systém neustále udržuje stav nastavení. Systém ukončí režim nastavení a vrátí se do režimu vypnutého alarmu, pokud po dobu 40 sekund nestlačíte žádné tlačítko klávesnice.

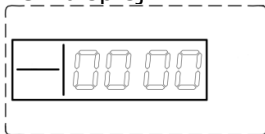
Poznámka: Při nastavení stavu můžete stisknutím tlačítka smazat zadávání čísel.

Výchozí heslo systému je [**8888**].

Způsob použití: [**XXXX**] ⇒ [**#**]

X označuje nové čtyřmístné heslo.

LCD displej:



Ukončení nastavení

Stiskněte tlačítka [*****] a [**#**], z hlavní jednotky zazní dlouhé pípnutí a nastavení se ukončí.

Indikátor [SET] zhasne a systém se vrátí do stavu vypnutí.

Způsob použití: [*****] ⇒ [**#**]

Tovární nastavení



V režimu vypnutí zadejte na klávesnici [**95175308246**] a stisknutím tlačítka [**#**] potvrďte, všechny kontrolky LED se zapnou na 2 sekundy a zazní dlouhé pípnutí. Hlavní jednotka získá všechna nastavení a úspěšně obnoví své tovární nastavení.

Způsob použití: [**95175308246**] + [**#**]

Kódování dálkového ovladače

Dálkový ovladač musí být kódován pro hlavní jednotku alarmu, aby mohl správně fungovat.

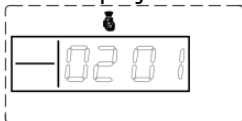
Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [**20**], zadejte číslo dálkového ovladače [**1 ~ 8**] a poté stiskněte [**#**] pro potvrzení. Hlavní jednotka vydá dlouhé pípnutí a uslyšíte "kódování

dálkového ovládání". Indikátor  svítí bez blikání; stiskněte tlačítko na bezdrátovém dálkovém ovladači, hlavní jednotka vydá dlouhé pípnutí a zazní: "kódování dokončeno", indikátor  zhasne, což indikuje, že dálkový ovladač je úspěšně kódován.

Způsob použití: [**20**] ⇒ [**A**] ⇒ [**#**]

A indikuje: 1 ~ 8 dálkových ovladačů. Můžete přidat maximálně 8 dálkových ovladačů.

LCD displej:



Vymazání dálkového ovladače

Dálkový ovladač nemůže po jeho odstranění ovládat hlavní jednotku.

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [**21**], poté zadejte číslo dálkového ovladače [**1-8**] a poté stiskněte [**#**] pro potvrzení. Hlavní jednotka vydá dlouhé pípnutí a indikátor [**Signal**] jednou zabliká. Uslyšíte hlasový příkaz "Smazání dokončeno".


Způsob provozu: [**21**] ⇒ [**A**] ⇒ [**#**]

A indikuje: 1 ~ 8 dálkových ovladačů.

Kódování obranné zóny

Bezdrátové detektory musí být kódovány na hlavní jednotku, aby spustila poplach.

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [**23**], zadejte číslo zóny ochrany, které chcete kódovat [**01 ~ 99**], a poté zadáním [**#**] potvrďte. Hlavní jednotka vydává dlouhé pípnutí a na obrazovce se zobrazí odpovídající ochranná zóna. Uslyšíte hlasovou výzvu "kódování

detektoru". Poté spustíte bezdrátový detektor, který vysílá bezdrátový signál; po obdržení signálu vydá hlavní jednotka dlouhé pípnutí a uslyšíte "kódování dokončeno", indikátor [] zároveň zhasne.

Způsob provozu: [23] ⇒ [XX] ⇒ [#]
XX označuje: 01-99 číslo obranných zón
LCD displej:



Vymazání obranné zóny

Bezdrátový detektor nemůže po jeho odstranění ovládat hlavní jednotku.

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [24] a poté zadejte číslo oblasti ochrany, které chcete vymazat [01 ~ 99], a poté zadáním [#] potvrďte. V hlavní jednotce zazní dlouhé pípnutí a indikátor obranné zóny bliká jednou. Uslyšíte hlasový příkaz "Smazání dokončeno".

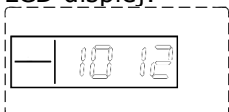
Způsob provozu: [24] ⇒ [XX] ⇒ [#]
XX označuje: 01-99 číslo obranných zón

Změna hesla

① Změna hesla operace

Heslo pro ovládání je heslo, které se používá k vypnutí alarmu nebo dálkovému ovládání. Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [30], poté zadejte čtyřmístné nové heslo a potvrďte stisknutím tlačítka [#]. V hlavní jednotce zazní dlouhé pípnutí a uslyšíte hlasovou výzvu "nastavení dokončeno".

Způsob použití: [30] ⇒ [XXXX] ⇒ [#]
XXXX označuje: nové čtyřmístné heslo
Například: změňte systémové heslo na 1012
Způsob použití: [30] ⇒ [1012] ⇒ [#]
LCD displej:

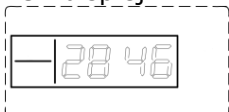


② Změna hesla programu

Heslo programu je heslo, které byste měli zadat při instalaci systému.

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [31], poté zadejte čtyřmístné nové heslo a potvrďte stisknutím tlačítka [#]. V hlavní jednotce zazní dlouhé pípnutí a uslyšíte hlasovou výzvu "nastavení dokončeno".

Způsob provozu: [31] ⇒ [XXXX] ⇒ [#]
XXXX označuje: nové čtyřmístné heslo
Například: změňte systémové heslo na 2846
Způsob provozu: [31] ⇒ [2846] ⇒ [#]
LCD displej:



Poznámka: Operační heslo a programovací heslo nelze nastavit jako stejné číslo.

Nastavení hodin

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici **[32]** a poté zadáním posledních dvou číslic nastavte: **[AA]** aktuální rok, **[BB]** měsíce, **[CC]** datum, **[DD]** hodiny (24 hodinový systém), **[EE]** minuty, **[FF]** druhé a konečně zadání **[#]** pro potvrzení. Zazní dlouhé pípnutí a hlasová výzva "nastavení dokončeno".

Způsob činnosti: **[32]** ⇒ **[AA]** ⇒ **[BB]** ⇒ **[CC]** ⇒ **[DD]** ⇒ **[EE]** ⇒ **[FF]**

AA označuje: poslední 2 číslice současného roku

BB označuje: dvě číslice tohoto měsíce

CC označuje: dvě číslice dnešního data

DD označuje: dvě číslice současné hodiny

EE označuje: dvě číslice současné minuty

FF označuje: dvě číslice druhé sekundy

Například: nastavte čas jako 15:35:40, 1. října 2009

Způsob činnosti: **[32]** ⇒ **[09]** ⇒ **[10]** ⇒ **[01]** ⇒ **[15]** ⇒ **[35]** ⇒ **[40]**

Nastavení časování

1. Včasný alarm

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici **[33 ~ 35]** a poté zadejte hodinu **[AA]** a minutu **[BB]** času, který chcete nastavit pro zapnutí, a nakonec zadejte **[#]** pro potvrzení. Uslyšíte dlouhé pípnutí a hlasovou výzvu "nastavení dokončeno".

Způsob provozu: **[XX]** ⇒ **[AA]** ⇒ **[BB]** ⇒ **[#]**

XX označuje: adresní kód 33, 34, 35 včasného zapnutí

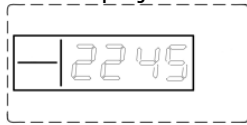
AA znamená: hodinu času nastavení

BB znamená: minutu času nastavení

Například: nastavte čas ramen jako 45 '10pm

Způsob provozu: **[33]** ⇒ **[22]** ⇒ **[45]** ⇒ **[#]**

LCD displej:



2. Včasné vypnutí alarmu

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici **[36 ~ 38]** a pak zadejte hodinu **[AA]** a minuty **[BB]** času, který chcete nastavit pro vypnutí, a nakonec zadejte **[#]** pro potvrzení. Uslyšíte dlouhé pípnutí a hlasová výzva "nastavení dokončeno".

Způsob provozu: **[XX]** ⇒ **[AA]** ⇒ **[BB]** ⇒ **[#]**

XX označuje: adresní kód 36, 37, 38 včasného vypnutí

AA znamená: hodinu času nastavení

BB znamená: minutu času nastavení

Například: nastavte čas alarmu jako 55 '7pm

Způsob provozu: **[33]** ⇒ **[22]** ⇒ **[45]** ⇒ **[#]**

LCD displej:



3. Řízení času

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici **[39]** a poté zadejte číslo indikující zapnutí včasného zapnutí / vypnutí **[1/0]** a poté zadejte **[#]** pro potvrzení. Uslyšíte dlouhé pípnutí a hlasovou výzvu "nastavení dokončeno". Výchozí nastavení je vypnuto.

Způsob provozu: **[39]** ⇒ **[0/1]** ⇒ **[#]**

0: vypnutí funkce včasného alarmování/ vypnutí alarmu

1: zapnutí funkce včasného alarmování/ vypnutí alarmu

Například: zapněte funkci včasného alarmování/ vypnutí alarmu

Způsob provozu: **[39]** ⇒ **[1]** ⇒ **[#]**

Nastavení počtu alarmů

Ve stavu nastavení vložte [51] ~ [56] a poté zadejte číslo příjmu hlasového alarmu (mobilní číslo nebo telefonní číslo) a poté stiskněte [#] pro potvrzení. Uslyšíte dlouhé pípnutí, indikátor [Signal] jednou zabliká a uslyšíte výzvu "nastavení dokončeno", které indikuje, že číslo pro příjem hlasového signálu je úspěšně nastaveno.

Způsob provozu: [XX] ⇨ [YY ... YY] ⇨ [#]

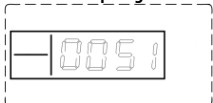
XX označuje: 1-6 alarmující uživatelské číslo [51] ~ [56]

YY ... YY označuje: telefonní číslo pro příjem hlasového upozornění

Například: nastavte číslo **1381111111** jako první číslo hlasového volání

Způsob provozu: [51] ⇨ [1381111111] ⇨ [#]

LCD displej:



Vymazání telefonního čísla

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [51] ~ [56] a stisknutím [#] potvrdíte nastavení, zazní dlouhé pípnutí a indikátor [Signal] jednou zabliká a uslyšíte výzvu "smazání dokončeno". Alarmové číslo uživatele je úspěšně smazáno.

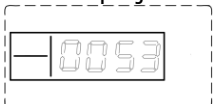
Způsob provozu: [XX] ⇨ [#]

XX označuje: 1-6 alarmující uživatelské číslo [51] ~ [56]

Například: Odstranění třetího alarmujícího uživatele ze systému.

Způsob provozu: [53] ⇨ [#]

LCD displej:



Nastavení počtu příjemců SMS

Příjemce SMS znamená, že když se systém alarmu zapne, pošle SMS pouze na toto mobilní číslo. Můžete nastavit maximálně 3 čísla SMS.

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [57] ~ [59], zadejte číslo příjemce SMS a poté stiskněte [#] pro potvrzení. Uslyšíte pípnutí, indikátor [Signal] jednou zabliká a uslyšíte "nastavení dokončeno", což indikuje úspěšné nastavení.

Způsob provozu: [XX] ⇨ [YY ... YY] ⇨ [#]

XX označuje: adresové kódy čísel přijímání zpráv z první skupiny do třetí skupiny [57] ~ [59]

YY ... YY označuje: číslo příjemce SMS

Například: nastavení **1382222222** jako první číslo příjemce SMS

Způsob provozu: [57] ⇨ [1382222222] ⇨ [#]

Vymažte číslo příjemce SMS

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [57] ~ [59] a poté stiskněte [#] pro potvrzení. Zazní pípnutí, indikátor [Signal] jednou zabliká a uslyšíte "smazání dokončeno", což znamená, že číslo SMS bylo úspěšně smazáno.

Způsob provozu: [XX] ⇨ [#]

XX označuje: adresové kódy čísel přijímání zpráv z první skupiny do třetí skupiny [57] ~ [59]

Například: smazání prvního uživatelského čísla SMS ze systému

Způsob provozu: [57] ⇨ [#]

Alarm / Vypnutí alarmu pro oznámení SMS

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [77] a potom zvolte příkazové tlačítko [0/1] pro neodesílání nebo odesílání a stiskněte #, to znamená, zda chcete poslat SMS uživateli při zapnutí nebo vypnutí, zazní výzva "dokončeno", nakonec stiskněte # pro potvrzení.

Způsob provozu:

[77] [1] ⇨ [#] Alarm / vypnutí alarmu odešle SMS uživateli

[77] ⇨ [0] ⇨ [#] Alarm / vypnutí alarmu neodešle SMS uživateli

Programování obranné zóny

Chcete-li změnit atribut alarmu v obranné zóně, jako například vypnutí sirény při alarmu, můžete to udělat pomocí programování obranné zóny. Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici první vstup [60], pak číslo zóny ochrany [01 ~ 99], zadáním zadávací zóny [1 ~ 4] vypnout [0/1], stisknutím tlačítka [#] potvrďte. Zazní dlouhé pípnutí a výzva bude "dokončeno".

Způsob použití: [60] ⇒ [AA] ⇒ [B] ⇒ [C] ⇒ [D] ⇒ [#]

AA: číslo obranné zóny [01 ~ 99] znamená 1 až zónu 99;

B: typ obranné zóny

[1]: obranná zóna v reálném čase

[2]: 40 sekundová zóna obrany

[3]: 24 hodinová obrana

[4]: Obranná obrana

C: umístění obranné zóny

[1] SOS alarm

[2] Požární poplach

[3] Alarm úniku plynu

[4] Alarm dveří

[5] Alarm chodby

[6] Alarm okna

[7] Balkon Alarm

[8] Hraniční alarm

D: siréna zapnuto / vypnuto: [0] VYPNUTO, [1] ZAPNUTO

Například: nastavte obrannou zónu 12 na 24 hodin, požární poplach a sirénu

Způsob použití: [60] ⇒ [12] ⇒ [3] ⇒ [2] ⇒ [1] ⇒ [#]

Nastavení zóny obrany domácího alarmu

Pokud chcete, aby některé detektory fungovaly a některé ne, můžete použít funkci

[HomeArm].

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [61], poté zvolte příslušné číslo obranné zóny [01 ~ 99], dále [HomeArm] a pak, zda má tlačítko alarm [0/1] potvrďte. Zazní dlouhé pípnutí a hlasový příkaz "nastavení dokončeno".

Způsob provozu: [61] ⇒ [XX] ⇒ [A] ⇒ [#]

XX označuje: [01 ~ 99] je obranná zóna 1 - 99

A znamená: [0] Domácí alarm, ale ne poplach

[1] Domácí alarm a budík

Například: nastavte obrannou zónu 11 na domácí alarm a alarm

Způsob provozu: [61] ⇒ [11] ⇒ [1] ⇒ [#]

Například: nastavte obrannou zónu 12 jako domácí alarm, ale ne alarm

Způsob provozu: [61] ⇒ [12] ⇒ [0] ⇒ [#]

Umělý záznam

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [701] a poté stiskněte [#] pro potvrzení. Uslyšíte pípnutí a indikátor [☒] se rozsvítí a po 10 sekundách odpočítávání začne nahrávání:

zaznamenávejte 30 cm od hlavní jednotky se středním tónem; Po 10 vteřinách vydá hlavní jednotka pípnutí indikující, že záznam se zastaví a zaznamenaný hlas se znovu zobrazí.

Způsob provozu: [701] ⇒ [#]

LCD displej:



Nastavení sirény

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [75]; při ovládání alarmu / vypnutí alarmu pomocí dálkového ovládání vyberte, zda siréna zní nebo ne tlačítkem [0/1] a poté stiskněte [#] pro potvrzení. Uslyšíte dlouhé pípnutí a hlasovou výzvu "nastavení dokončeno".

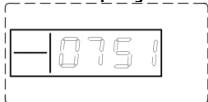
Způsob provozu: [75] ⇒ [A] ⇒ [#]

A indikuje: [0] Vypnutí sirény; [1] Zapnutí sirény; Systémové nastavení: [0] Vypnutí sirény

Například: zapněte sirénu při zapnutí / vypnutí

Způsob provozu: [75] ⇨ [1] ⇨ [#]

LCD displej:



SOS siréna na dálkovém ovladači

Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici [76], výběrem tlačítka [0/1] zapněte / vypněte externí sirénu pro SOS alarm a stisknutím tlačítka [#] potvrďte. Po zaznění dlouhého pípnutí se ozve výzva "Úspěšně nastaveno". Ve výchozím nastavení je siréna vypnuta při odesílání alarmu SOS ze vzdáleného ovladače.

Návod k obsluze

- Stav systému. Jsou zde 4 stavy:
 - Alarm: Obranná zóna 1 ~ 99 při spuštění detektorů zní alarm
 - Domácí alarm: ve stavu zapnutého alarmu, bude ochranná zóna, která je nastavena jako [Domácí alarm], alarm aktivován při spuštění detektorů.
 - Vypnutí alarmu: Obranná zóna 1 ~ 99 nebude poplašná, pokud se spustí detektor (kromě 24 hodinové obranné zóny)
 - Stav nastavení systému: V tomto stavu nebudou všechny varovné zóny alarmu při spuštění detektorů.
- Provoz dálkového ovladače
 - Uživatelé mohou pomocí dálkového ovladače nastavit systém jako Venkovní alarm, Domácí alarm, Nouzový alarm, Vypnutí v reálném čase apod.
 - Výstupní alarm: Stiskněte tlačítko
 - Vypnutí alarmu: Stiskněte tlačítko
 - Hlavní alarm: Stiskněte tlačítko
 - Nouzový poplach: Stiskněte tlačítko, systém se ozve okamžitě.

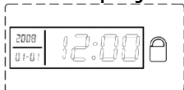
Venkovní alarm

Chrání celý dům, zatímco všichni můžou vycházet ven; všechny detektory jsou vždy funkční; kdy je detektor spuštěn detekcí zdroje (proti krádeži, protipožárním opatřením, úniku plynu atd.), poplachový systém zazní poplach.

Stiskněte tlačítko [OutHome] na klávesnici, systém pípne 100x za sekundu. Indikátor [OUT ARM] bude svítit bez blikání. To znamená, že venkovní alarm je úspěšně nastaven.

Ovládání alarmu: Stiskněte tlačítko [OutHome]

LCD displej:



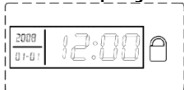
Domácí alarm

To znamená, že pro zabezpečení, zatímco je někdo doma, musíte povolit periferní dveře, okna, balkóny a hraniční detektory poplašného systému a zabránit spuštění detektorů uvnitř, což může způsobit nesprávné varování; pak vyberete **ArmatHome**, nechte jen část detektorů pracovat a deaktivujte ostatní části.

Ovládání hlavní jednotky: Stiskněte tlačítko [At Home] na klávesnici

Ovládání dálkového ovládání: Stiskněte tlačítko [↖] na dálkovém ovladači.

LCD displej:



Vypnutí alarmu

Znamená to zastavit alarm, když je poplach zapnutý. Po odjištění, i když spustíte detektor, nebude hlavní jednotka signalizovat alarm (s výjimkou 24hodinových pásem).

Pomocí klávesnice zadejte systémové heslo a poté stiskněte tlačítko [#]. Indikátory [OutHome] nebo [At Home] budou vypnuty. To znamená, že nastavený systém je úspěšně vypnut.

Ovládání dálkového ovládání: Stiskněte tlačítko [☒] na dálkovém ovladači

Ovládání hlavní jednotky: vstupní systémové heslo + [#]

LCD displej:



Odpověď na volání

Když hlavní jednotka spustí alarm, vytočí čísla předvolby. Pokud nikdo nepřijme hovor, systém automaticky zavolá další uživatelské číslo. Systém zavolá každé přednastavené číslo třikrát v pořadí.

Pokud přijmete hovor, uslyšíte hlas před nahráváním. Systém můžete nastavit pomocí klávesnice telefonu nebo mobilního telefonu.

Pokud zavěsíte přímo bez odpovědi na hovor, systém zavolá každé číslo předvolby třikrát opakovaně.

Stiskněte tlačítko [*]: Přečtete si informace o poplachu.

Stiskněte [1]: Hlavní jednotka zastaví alarm a přestane volat uživatele.

Stiskněte [2]: Hlavní jednotka zastaví alarm a vypne; přestane volat uživatele.

Stiskněte [3]: Siréna vypne a monitoruje scénu po dobu 30 sekund; pro další sledování stiskněte znovu tlačítko [3], abyste sledovali dalších 30 sekund.

Stiskněte [4]: Hlavní jednotka spustí 30 sekundový dvoucestný interkom. Během této doby nelze hlavní jednotku ovládat mobilním telefonem do 30 sekund.

Dálkové ovládání

Vytočte číslo přidružené k hlavní jednotce mobilním telefonem a po prvním zazvonění uslyšíte hlasový příkaz "Zadejte prosím heslo". Pokud je heslo správné, budete zde "Stisknutím tlačítka 1 zapnete alarm, stisknutím tlačítka 2 vypnete alarm, stisknutím tlačítka 3 sledování, stisknutím tlačítka 4 do interkomu". Pokud je heslo nesprávné, uslyšíte výzvu "špatné heslo, zadejte znovu".

Stiskněte [1]: alarm, pokud bude úspěšně dokončeno, uslyšíte hlasovou výzvu "Systém alarmován".

Stiskněte tlačítko [2]: vypnutí alarmu, pokud bude úspěšně dokončeno, uslyšíte hlasovou výzvu "Systém odzbrojený".

Stiskněte tlačítko [3]: sledování po dobu 30 sekund, pokud chcete pokračovat v monitorování, opět stiskněte tlačítko [3], monitorování poběží dalších 30 sekund.

Stiskněte [4]: obousměrný interkom na 30 sekund. Během této doby nelze ovládat hlavní jednotku

Pomoc v nouzi

Stiskněte tlačítko [Emergency] na klávesnici nebo tlačítko [☒] na dálkovém ovladači nebo bezdrátové tlačítko paniky, hlavní jednotka bude upozorněna a začne volat na přednastavená uživatelská čísla.

Funkce volby systému

V stavu vypnutého alarmu; můžete použít hlavní jednotku k uskutečnění jakéhokoli telefonního hovoru. Vytočte telefonní číslo na klávesnici, stiskněte tlačítko [☒], hlavní jednotka vydá pípnutí a indikátor [Signal] bude blikat. Po volání stiskněte znovu tlačítko [☒], hlavní jednotka bude v režimu vypnutého alarmu.

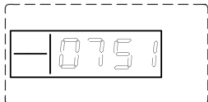
Kontrola záznamu poplachu

Hadex, spol. s.r.o., Kosmova 11, 702 00, Ostrava – Přívoz, tel.: 596 136 917, e-mail: hadex@hadex.cz, www.hadex.cz
Jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto návodu i jeho částí jsou předmětem souhlasu společnosti Hadex, spol. s.r.o.

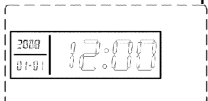
Ve stavu vypnutého alarmu zadejte **[* 0 #]**, zazní dlouhé pípnutí a vstoupí do stavu kontroly záznamu poplachu. Po zobrazení indikátoru čísla alarmu a obranné zóny se na obrazovce LCD zobrazí přesně alarmující čas této obranné zóny. Stiskněte tlačítko **2**, můžete si prohlédnout předchozí alarmující záznam; stisknutím tlačítka **8**, k ověření; a stiskněte **[* #]** pro ukončení kontroly.

Například: 51. obranná zóna; 7. alarmující; čas poplachu: 12:00, 1. srpen 2008.

Zobrazení LCD



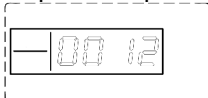
zobrazení času poplachu:



Kontrola signálu GSM

Před instalací hlavní jednotky byste měli zkontrolovat signál místa instalace, abyste zajistili, že zařízení bude správně fungovat. Ve stavu nastavení zadejte na klávesnici **[81] ⇒ #**, zazní dlouhé pípnutí a zobrazí se **00 + XX** (XX udává intenzitu signálu). Intenzita by měla být v rozmezí od 07 do 31; pokud je méně než 07, měli byste změnit místo.

Například: pokud je intenzita signálu 12, zobrazí se jako:



Přidejte bezdrátovou sirénu do systému

Toto je volitelná konfigurace. Přidání bezdrátové sirény do tohoto poplašného systému vyžaduje vestavěný modul RF vysílání, který není standardní konfigurací. Podrobné informace získáte u svého obchodního zástupce nebo distributorů.

1) Povolte bezdrátové ovládání bezdrátové sirény (Hlavní jednotka nemůže ovládat bezdrátovou sirénu, dokud tuto funkci nepovolí):

Ve stavu programování zadejte kód adresy **[41]** na hlavní jednotce, + **[1/0]** a poté stiskněte **[#]** pro potvrzení, po dokončení nastavení zazní pípnutí.

Způsob provozu: **[programové heslo] + [41] + [0 nebo 1] + [#]**

[0] znamená zakázat funkci připojení k bezdrátové siréně

[1] znamená zapnutí funkce připojení k bezdrátové siréně

2) Bezdrátové šifrování kódu:

může dojít k rušení signálu z ostatních zařízení, takže je lepší šifrovat bezdrátovým kódem

Jak zašifrovat kód: ve stavu nastavení, vstup **43 + (2 číslice) + #**

Způsob sdružování:

a) Stiskněte tlačítko nastavení bezdrátové sirény, aby siréna byla ve stavu odpovídajícím kódu. Poté bude čekat na signál od hlavního panelu. (Prostudujte si prosím příručku, protože různé moduly se nastavují jinak).

b) Stiskněte tlačítko **"1234 #"** na klávesnici, indikátor **"SIGNAL"** svítí 5 sekund, vysílá odpovídající signál kódu bezdrátové siréně. Po obdržení signálu siréně zazní zvuk **"Di"**, Po úspěšném sladění bezdrátové sirény, s hlavním panelem začne siréna pípat.

Kontrola systému

I když je poplachový systém používán každodenně, vyžadují se pravidelná údržba a testování, aby se zajistilo, že funguje správně, spolehlivě a bezpečně. Obvykle se musí provádět důkladná zkouška na hlavním panelu alarmu každé tři měsíce. Můžete pro jistotu zkontrolovat detektor jednou za měsíc; pokud to nepovolí podmínky, měli byste jej zkontrolovat nejméně každé tři měsíce.

Zkontrolujte hlavní panel:

1. Zda se může normálně zapnout / vypnout.
2. Zda může vytočit číslo pro alarm.
3. Zda může přijímat signály bezdrátových detektorů
4. Zda záložní baterie funguje správně.

Zkontrolujte bezdrátové detektory:

1. Spusťte bezdrátové detektory, abyste zjistili, zda systém může normálně alarmovat.
2. Zkontrolujte všechny akumulátory detektorů, zda se jedná o nízké napětí.
3. Zkontrolujte, zda bezdrátové detektory mohou odesílat signál k hlavní jednotce.

Poznámky:

Nerozebírejte, neopravujte a neupravujte výrobky bez svolení, nebo může způsobit nehody a poruchy. Neházejte tento výrobek na zem nebo na tvrdé předměty, protože by mohlo dojít k velkému nárazu, který by způsobil poruchy a poškození.

Bez schválení a souhlasu příslušných úřadů prosím nenastavujte "112", ani telefonní číslo policejní stanice pro tento hlavní panel.

Technické parametry

Seznam 1:

Vstupní napětí: DC12V / 1A

Pohotovostní proud: <55mA

Výstražný proud: <450mA

Bezdrátová frekvence: 315MHz, 2262 / 4.7MΩ

GSM Frekvence: 850/900/1800 / 1900MHz

Záložní baterie: NI-HI AAA * 6 DC7.2V

Siréna hlasitost: 110dB

Seznam 2:

Obranná zóna	Alarm	Domácí alarm	Typ	Informace o alarmu	Siréna
Zóna 1	účinný	neplatný	reálný čas	dveřní alarm	ano
Zóna 2	účinný	neplatný	reálný čas	alarm hala	ano
Zóna 3	účinný	účinný	reálný čas	okenní alarm	ano
Zóna 4	účinný	účinný	reálný čas	alarm balkón	ano
Zóna 5	účinný	účinný	24 hodin	Požární poplach	ano
Zóna 6	účinný	účinný	24 hodin	Plynový alarm	ano
Nouzové tlačítko	účinný	účinný	24hodin	nouzový alarm	ne
Zóna 7:99	účinný	neplatný	reálný čas	nouzový alarm	ano
Dálková zóna ochrany (93:99)	účinný	neplatný	reálný čas	nouzový alarm	ano
Heslo pro ovládání	8888		Dálkové ovládání	Zapnuto	
Dálkové ovládání Heslo	1234		Siréna	Vypnutá	
Doba zvuku sirény	180 s.		Domácí zařízení	Volitelné	

Seznam komponentů

Hlavní panel - 1 ks

Dálkový ovladač - 2 ks

PIR snímač - 1 ks

Senzor dveří - 1 ks

Napájecí adaptér - 1 ks

Uživatelský manuál - 1 ks

Následující snímače mohou být volitelné:



Signal Repeater



Wireless keypad



Wireless Outdoor Siren with flash



Glass Sensor



Panic Button



Remote Controller



Wireless Smoke Detector



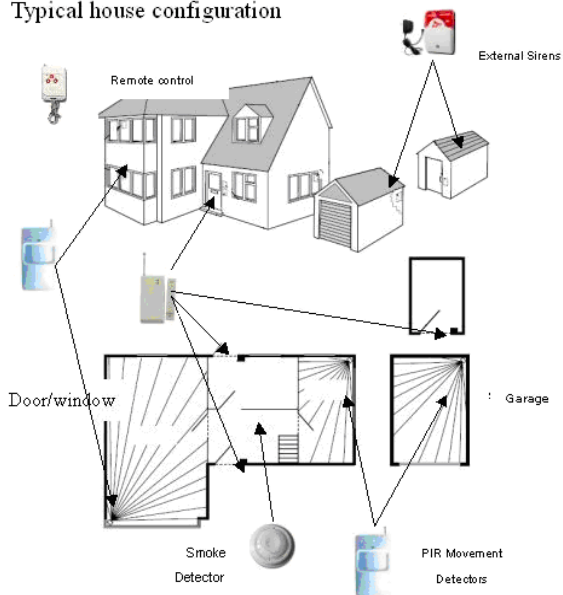
Gas Detector



Wireless Pet Immune PIR Detector

Volitelné čidla / detektory jsou baleny samostatně. Zahrnují dálkový ovladač, venkovní sirénu, vysílač, bezdrátový PIR, bezdrátový snímač mezery, bezdrátový detektor plynů, bezdrátový detektor kouře, panické tlačítko, atd. Můžete si vybrat podle vašich konkrétních požadavků.

Typical house configuration



Bezpečnost:

- Z bezpečnostních a schvalovacích důvodů (CE) není povoleno svévolné přestavování a/nebo

Hadex, spol. s.r.o., Kosmova 11, 702 00, Ostrava – Přívoz, tel.: 596 136 917, e-mail: hadex@hadex.cz, www.hadex.cz
Jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto návodu i jeho částí jsou předmětem souhlasu společnosti Hadex, spol. s.r.o.

pozměňování produktů.

- Příklad nesmí být vystaven žádným extrémním teplotám (< -10°C / > +50°C), silným vibracím nebo silnému mechanickému zatížení.
- Tento produkt není žádnou hračkou a nenáleží do dětských rukou. Děti by mohly spolknout díly přístroje nebo se zranit

Údržba a čištění

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.