



**Посібник користувача
GSM сигналізація
30А
(комплект)**

<http://www.callbells.net>

<http://ukrdomofon.in.ua>

Дякуємо за вибір нашої сигналізації!

Для правильного використання системи, прочитайте уважно цю інструкцію перед першим її включенням! Збережіть цю інструкцію для майбутнього використання при виникненні труднощів. Удачі!

Застереження!

Читайте і дотримуйтесь вимог інструкції щоб уникнути пошкодження системи.



Правильне використання

Точно слідуйте вимогам інструкції!



Вологозахист

Ця система не вологозахищена. Установка повинна бути здійснена в сухому місці.



Сервіс

Лише кваліфікований персонал може бути допущений до ремонту системи!



Резервна копія

Зберігайте всю необхідну інформацію про систему та її налаштування.



Оригінальні запчастини та батареї

Використовуйте лише оригінальні запчастини та батареї, рекомендовані виробником! Інакше гарантійні зобов'язання не будуть виконані виробником.



Додаткове обладнання

Перед тим як додати інше обладнання, прочитайте інструкцію! Не намагайтеся під'єднати несумісні пристрої!



Безпечне включення

Не включайте систему у випадку заборони використання мобільних телефонів у місці знаходження!



Випромінювання

Всі бездротові прилади можуть заважати роботі один одного, перевірте місце установки системи на відсутність сильних перешкод.



Виключайте в місцях заборони використання!

Слідуйте вимогам! Виключайте прилад у літаку, поблизу медичного обладнання, палива, хімікатів та вибухових речовин.

Вступ.....	5
Установкасистемногоблоку....	5
Описсистемногоблоку.....	5
Ініціалізація.....	7
ВхідвУстановки	8
ВихідзУстановок	8
Скиданняналаштувань.....	8
ПрограмуванняПДУ.....	8
ВидаленняПДУ.....	9
Кодуваннязонохорони.....	9
Видаленнязонохорони.....	10
Змінапароля	10
Змінапароля оператора	10
Змінасистемного пароля. . . .	10
Установка годин.....	11
Налаштуваннятаймера.....	11
Постановканаохорону(таймер)	11
Зняттязохорони(таймер) . . .	12
Управління(таймер)	12
Затримкапостановкинаохорону...	13
Затримкаспрацювання(DelayAlarm)	13
Установканомерів телефонів ..	13
Видаленняномерателефону...14	14
Номер телефонудляSMS...14	14
Видаленняномера дляSMS.	15
SMS-підтвердження	
Arm/Disarm.....	15
Програмування	
зонохорони.....	15
Налаштуваннярежиму	
HomeArm.....	16
Записголосового	
повідомлення.....	17
Установка сирени.....	17
Порядокроботи.....	18
Стансистеми.....	18
РоботазПДУ.....	18
Охоронабудинку(HomeArm)	
.....	19
Охорона повна(OutArm).....	19
Зняттязохорони.....	20
Відповідьнадзвіноксистеми	
.....	21
Видаленууправління.....	21
Режим «Паніка»	22
Функціїнабораномерів	22
Перевіркажурналуспрацювань	
.....	22
ПеревіркасигналуGSM.....	24
Примітки.....	25
Технічніхарактеристики.....	25
Комплектність.....	26
Зберіганняіобслуговування.....	26

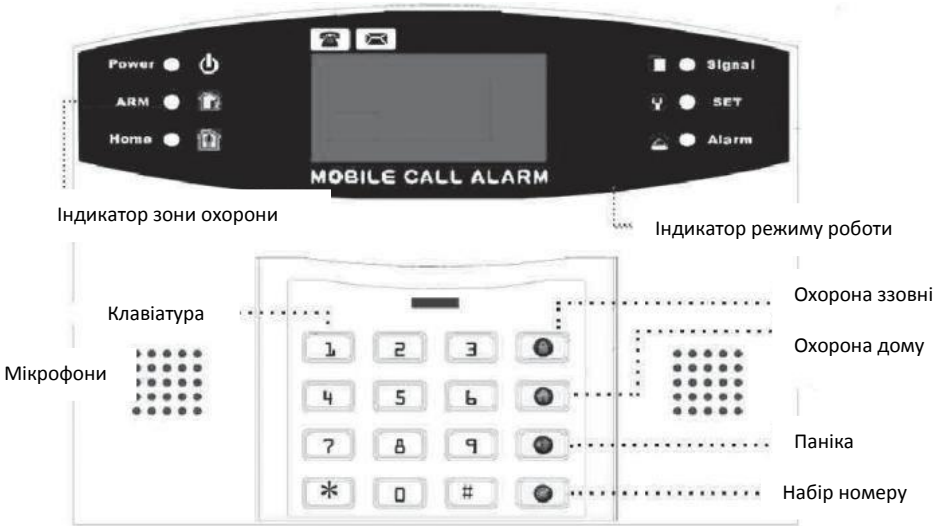
Функції системи:

- * 7 дзвінків і 99 бездротових зон охорони;
- * LCD-дисплей з годинником;
- * Голосова підказка для всіх операцій (англ);
- * 3 групи таймерів для постановки і зняття з охорони;
- * Установка 6-ти номерів телефону: при спрацюванні система автоматично додзвониться на ці номери;
- * Установка 3-х SMS-номерів: при спрацюванні система автоматично відправить SMS на ці номери;
- * 10-сек. запис голосового повідомлення;
- * Вбудований цифровий голосовий підказувач;
- * Вбудовані голосові (English) повідомлення;
- * Користувач може набирати номери телефонів на панелі системи, як на звичайному телефоні;
- * Управління однією кнопкою: OutArm, HomeArm, Remote Arm;
- * Постановка зняття з охорони SMS або дзвінком;
- * SOS, пожежа, газ, двері, хол, вікно, балкон, кордон -різні повідомлення при спрацюванні;
- * Реальний час, затримка, 24 години, обхід зон охорони;
- * Установка і видалення бездротових датчиків і пристроїв;
- * Віддалена постановка і зняття з охорони, моніторинг та Інтерком з телефону користувача;
- * SMS повідомлення при пропажі і відновленні живлення;
- * Вбудований AAA NI-NI акумулятор: автономна робота при відключенні живлення.

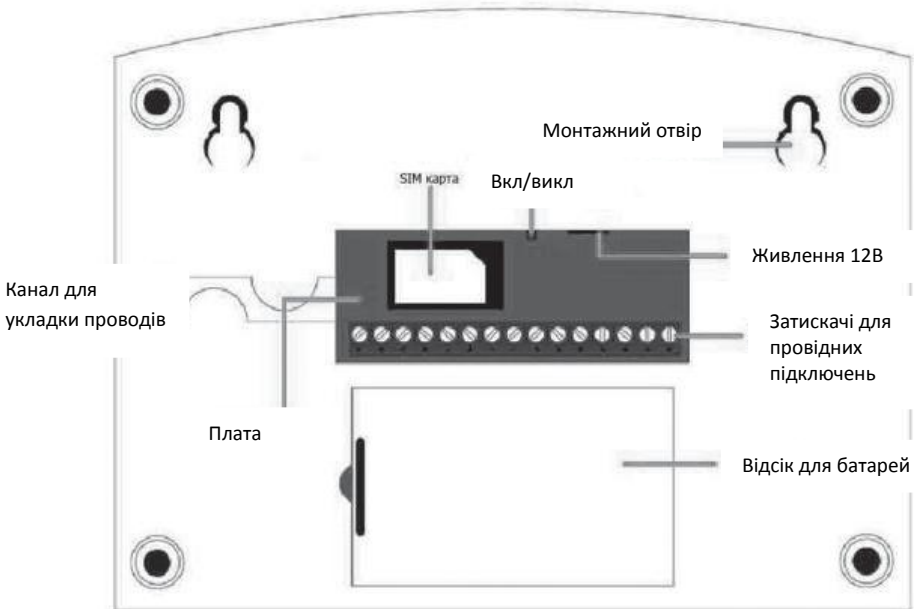
Установка системного блоку

Для впевненого прийому сигналів з бездротових датчиків, розміщуйте системний блок в центрі території, що охороняється. Переконайтеся, що поруч немає масивних металевих об'єктів і домашніх приладів, які можуть випромінювати високочастотні сигнали, вони можуть заважати роботі системи.

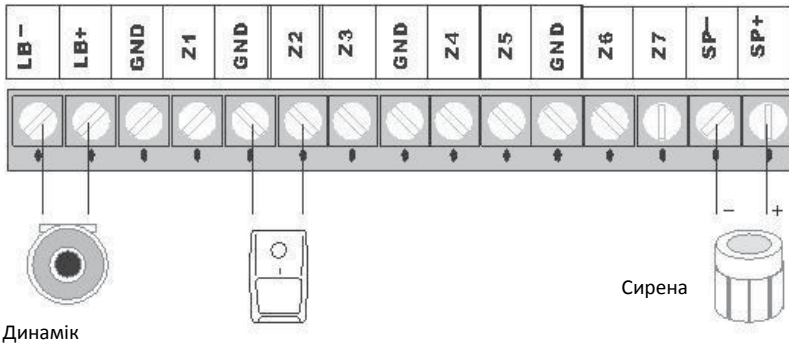
Опис панелі системного блоку:



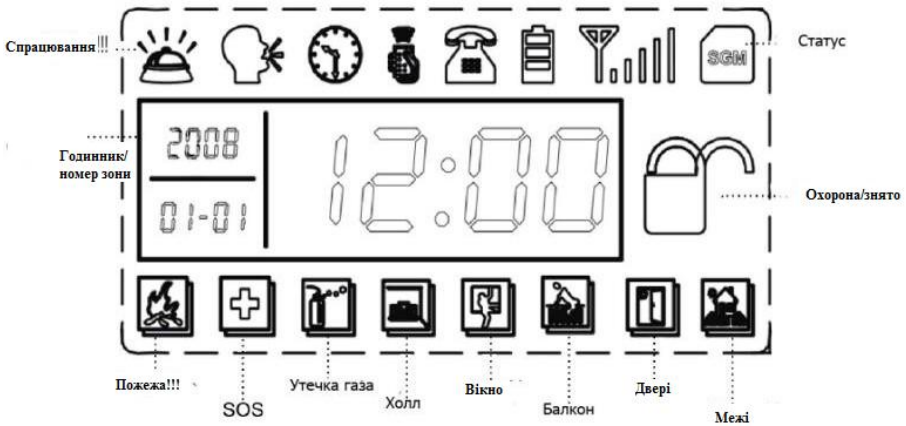
Задня панель системного блоку:



Контакти для підключення зовнішніх приладів:



LCD-дисплей:



Налаштування функцій

*Ініціалізація

Вставте SIM карту і підключіть джерело живлення і ввімкніть систему – всі світлодіоди вклучаться на 2 секунди і Ви почуєте довгий гудок. Система увійшла в режим ініціалізації. Після появи поточного часу на дисплеї індикатор [SGM] почне блимати – це означає, що система шукає сигнал GSM-оператора. Після реєстрації в мережі GSM, індикатор [SGM] вимкнеться і система видасть довгий гудок – вона готова до роботи і знаходиться в режимі «Знято з охорони».

***Вхід в режимустановок**

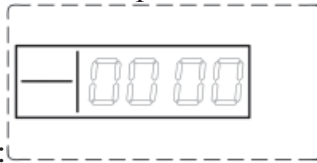
У стані «Знято з охорони» введіть 4-значний пароль на клавіатурі системного блоку і натисніть кнопку [#] для підтвердження. Ви почуєте голосову підказку: «Please enter instruction!». В цей же час індикатор [SET] включиться і на дисплеї з'явиться значення [0000]. Це означає що система знаходиться в режимі установок. Якщо протягом 40 секунд Ви не натиснете жодної клавіші система повернеться в стан «Знято з охорони».



Увага: У режимі установок натискаючи можна видаляти невірне введення.

Пароль системи за замовчуванням [8888].

Послідовність введення: [XXXX] => [#] X — значення 4-значного пароля.



LCD-дисплей:

***Вихід з установок**



Натисніть кнопку [*] і [#], системний блок видасть довгий гудок і вийде з режиму установок. Індикатор [SET] погасне і система перейде в режим «Знято з охорони» Послідовність введення: [*] => [#]

***Скидання установок**

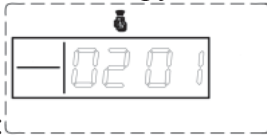
У режимі «Знято з охорони» введіть з клавіатури [95175308246] і натисніть кнопку [#] для підтвердження. Всі світлодіоди включаться на 2 сек. і система видасть довгий гудок. Всі налаштування системи повернуться до заводських установок. Послідовність введення: [95175308246] + [#]

* Програмування ПДУ (пульт дистанційного управління)

У режимі установок, введіть з клавіатури [20], введіть номер

ПДУ [1~8], і натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте «Remotecontrolcoding». Індикатор[]включитьсябезблимання.Натиснітьбудь-яку кнопкунаПДУ,системазновувидасть довгийгудокіВипочуєте «codingcompleted»,індикатор[]погасне, ПДУвстановленийуспішно.

Послідовністьвведення:[20]=>[A]=>[#]
деА—значенняномераПДУ:1~8. LCD-




дисплей:

*ВидаленняПДУ

У режимі установок, введіть з клавіатури [21], введіть номер ПДУ [1~8], і натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і індикатор [Signal] блимне одноразово. Ви почуєте голосове повідомлення «deletecompleted». Послідовність введення: [21] => [A] => [#]
де А – значення номера ПДУ: 1~8.

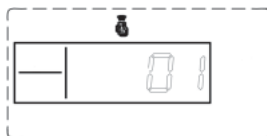
*Кодуваннябездротових зоноохорони

У режимі установок, введіть з клавіатури [23], введіть номер зони охорони [01~99], потім натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і номер зони буде виведений на дисплей. Ви почуєте голосове повідомлення «detectorcoding». Примусьте бездротовий датчик спрацювати, після отримання сигналу з датчика система видасть довгий гудок і Ви почуєте повідомлення «codingcompleted», і індикатор[]погасне.

Послідовністьвведення:[23]=>[XX]=>[#]

XX—номерзониохорони:01~99

LCD-дисплей:



* Видалення бездротової зони охорони

У режимі установок, введіть з клавіатури [24], введіть номер зони охорони [01~99], потім натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і індикатор зони одноразово блимне. Ви почуєте голосове повідомлення «deletecompleted». Послідовність введення: [24] => [XX] => [#]

XX– номер бездротової зони: 01~99

* Зміна пароля

1) Зміна пароля оператора

Пароль оператора – це пароль, що використовується при знятті з охорони і при дистанційному управлінні (За замовчуванням: 1234)

У режимі установок, введіть з клавіатури [30], потім введіть новий 4-значний цифровий пароль, потім натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте голосове повідомлення «settingcompleted».

Operatingmethod: [30] => [XXXX] => [#] XXXX: новий 4-х значний цифровий пароль. Приклад: встановити нове значення пароля 1012

Послідовність введення: [30] => [1012] => [#]



LCD-дисплей:

2) Зміна системного пароля

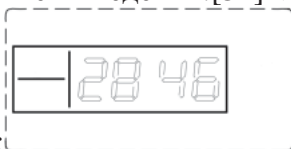
Системний пароль – це пароль для входу в режим зміни установок. [8888] – значення за замовчуванням

У режимі установок, введіть з клавіатури [31], потім введіть новий 4-значний цифровий пароль, потім натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте голосове повідомлення «settingcompleted». Послідовність введення: [31] => [XXXX] => [#]

XXXX новий 4-х значний цифровий пароль

Приклад: встановити нове значення пароля 2846

Послідовність введення: [31] => [2846] => [#] LCD-



дисплей:

Note: Пароль оператора і системний пароль не можуть приймати однакові значення.

*Установка годин

У режимі установок, введіть з клавіатури [32], потім введіть останні 2 цифри [AA] поточного року, дві цифри [BB] місяця, дві цифри числа [CC], дві цифри [DD] годин (24-годинний формат), дві цифри [EE] хвилин, дві цифри [FF] секунд, і в кінці натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте голосове повідомлення «setting completed».

Послідовність введення:

[32] => [AA] => [BB] => [CC] => [DD] => [EE] => [FF] => [#]

AA—останні 2 цифри [AA] поточного року

BB—дві цифри [BB] місяця

CC—дві цифри числа

DD—дві цифри годин

EE—дві цифри хвилин

FF—дві цифри [FF] секунд

Приклад: Встановити 5:35:40, 1 Жовтня, 2011

Послідовність введення: [32] => [11] => [10] => [01] => [15] => [35] => [40] => [#]

*Установка таймера

1) Постановка на охорону з таймером

У режимі установок, введіть з клавіатури [33~35], потім введіть Годину [AA] і Хвилини [BB] значення часу коли Ви бажаєте встановити систему в режим «Охорона» і в кінці натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте голосове повідомлення «setting completed».

Послідовність введення: [XX]=>[AA]=>[BB]=>[#]

XX—код таймера **33,34,35**

AA—години

BB—хвилини

Приклад: Встановити час постановки на Охорону 22:45

Послідовність введення: [33]=>[22]=>[45]=>[#] LCD-



дисплей:

2) Зняття з охорони за таймером

У режимі установок, введіть з клавіатури [36~38], потім введіть Годину [AA] і Хвилини [BB] значення часу, коли Ви хочете зняти систему з «Охорони» і в кінці натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте голосове повідомлення «setting completed».

Послідовність введення: [XX]=>[AA]=>[BB]=>[#]

XX—код таймера **36,37,38** для зняття системи з Охорони

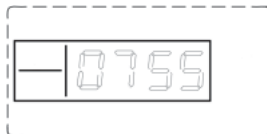
AA—години

BB—хвилини

Приклад: Встановити час зняття за таймером 36—7:55

Послідовність введення: [36]=>[07]=>[55]=>[#]

LCD-дисплей:



3) Управління таймером

У режимі установок, введіть з клавіатури [39], потім введіть число [1/0], для включення / вимикання режиму постановки / зняття охорони за таймером, і натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте голосове повідомлення «setting completed». Значення за замовчуванням – off. (Викл) Послідовність введення: [39]=>[0/1]=>[#]

0: виключення режиму постановки / зняття охорони за таймером

1:включеннярежимупостановки/зняттяохоронизатаймеромПр
иклад:Включитирежим постановки/зняттяохоронизатаймером
Послідовністьвведення:[39]=>[1]=>[#]

***УстановкачасузатримкипостановкинаОхоронупривиході**

***(TimeSettingofOutArmDelay)**

***(За замовчуванням:60sec)**

У режимі установок, введіть з клавіатури: **44 + [XX] + #**

XX = 01-99: від 1 сек до 99 секунд

Note: Ця установка діє тільки при постановці на охорону з клавіатури системного блоку. При постановці на охорону з ПДУ або SMS система переходить в режим Охорони негайно!

***УстановкачасузатримкипостановкинаОхорону**

***(TimeSettingofAlarmDelay)**

***За замовчуванням(40 сек)**

У режимі установок, введіть з клавіатури:**45+[XX]+#**

XX=01-99:від1 секдо99секунд

Примітка: Ця установка працює тільки для тих зон, для яких встановлено режим роботи «AlarmDelayZone».

Примітка: Перед тим як система перейде в режим «Охорона» або «Спрацювання» вона кожену секунду буде видавати короткий звуковий сигнал.

***Установканомерівтелефонів**

У режимі установок, введіть з клавіатури[51]~[56], потім введіть номер телефону для отримання голосового повідомлення про спрацювання сигналізації та натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і індикатор [Signal] блимне одноразово. Ви почуєте голосове повідомлення «settingcompleted».

Послідовність введення: [XX]=>[YY...YY]=>[#]

XX: 1-6 користувач [51]~[56]

YY...YY—номер телефону отримувача голосового повідомлення

Приклад: установка номера **1381111111** першого отримувача Введення: [51]=>[1381111111]=>[#]



LCD-дисплей:

*Видалення номеру телефону

У режимі установок, введіть з клавіатури [51] ~ [56] і натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і індикатор [Signal] блимне одноразово. Ви почуєте голосове повідомлення «deletecompleted», яке підтвердить успішне видалення.

Послідовність введення: [XX]=>[#]

XX: 1-6 користувач [51]~[56]

Приклад: Видалення третього користувача.

Введення: [53]=>[#]



LCD-дисплей:

*Установка номерів отримувачів SMS-повідомлень

Одержувач SMS при спрацювання сигналізації отримує SMS-повідомлення. Ви можете встановити 3 номери телефону отримувача SMS.

У режимі установок, введіть з клавіатури [57] ~ [59], та введіть номер телефону для отримання SMS повідомлення про спрацювання сигналізації та натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і індикатор [Signal] блимне однократно. Ви почуєте голосове повідомлення «settingcompleted».

Послідовність введення: [XX] => [YY ... YY] => [#]

XX - 1-3 номер одержувача [57]₄~ [59]

YY...YYномертелефону одержувачаSMS

Приклад: Встановити номер 1382222222 першим

одержувачем SMS Введення: [57]=>[1382222222]=>[#]

***Видалення номеру телефону одержувача SMS**

У режимі установок, введіть з клавіатури [57] ~ [59], та натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і індикатор [Signal] блимне однократно. Ви почуєте голосове повідомлення «setting completed»,

яке підтвердить успішне видалення

Послідовність введення: [XX]=>[#]

XX—номер [57]~[59]

Приклад: Видалити номер телефону першого одержувача

SMS Введення: [57]=>[#]

***SMS підтвердження про постановку/зняття Охорони**

***(SMS Notification for Arm/Disarm)**

***За замовчуванням: вкл**

У режимі установок, введіть з клавіатури [77], потім [1 або 0] і натисніть [#] для підтвердження. (**1: Вкл, 0: Вкл**).

При включенні цієї функції система буде посилати SMS-повідомлення трьом (57~59) одержувачам SMS-повідомлень (якщо вони запрограмовані), при постановці або знятті Охорони за допомогою ПДУ або клавіатури.

*** Програмування зоноохорони**

Якщо Ви хочете змінити атрибути зони охорони, такі як вимкнення сирени при спрацюванні Ви можете зробити це в цьому режимі.

У режимі установок, введіть з клавіатури [60], потім номер зони охорони [01~99], потім тип зони [1~4], потім код розташування зони [1~8], і режим роботи сирени (on/off) [0/1], наприкінці натисніть [#]. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте голосове повідомлення «setting completed»

Послідовність введення: [60] => [AA] => [B] => [C] => [D] => [#]

AA: номер зони [01~99] від 1 до 99;

B: тип зони

[1]: зона з установкою роботи за

часом [2]: 40 сек. затримка постановки Охорону [3]: зона з

цілодобовою (24 години) охороною [4]: Ігнорована зона

C: Розташування/призначення зони охорони

[1] SOS

[2] Пожежа

[3] Витік газу

[4] Двері [

5] Хол [6]

Вікно

[7] Балкон

[8] Межа

D: Сирена ON/OFF: [0] Викл, [1] Вкл

Приклад: Встановити зону 12 на цілодобову охорону,

пожежна сигналізація, при спрацюванні

включити сирену. Введення: [60] => [12] => [3] => [2] => [1] => [#]

*Установка режиму «Охорона будинку»

Якщо Ви хочете щоб деякі датчики працювали, а деякі ні, Ви можете використовувати функцію [HomeArm].

У режимі установок, введіть з клавіатури [61], потім введіть номер зони [01~99], виберіть [HomeArm], потім введіть [0 або 1], і натисніть [#] для підтвердження. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте голосове повідомлення «setting completed»

Послідовність введення: [61] => [XX] => [A] => [#]

XX: [01~99] номер зони охорони

А означає: [0] HomeArm без спрацювання

[1] HomeArm із спрацюванням

Наприклад: Встановити зону 1 як «HomeArm» при спрацюванні

зони включити сигналізацію

Введення: [61] => [11] => [1] => [#]

Приклад: Встановити зону 12 як «Homearm» і при спрацюванні зони не включити сигналізацію

Введення: [61] => [12] => [0] => [#]

*Запис голосового повідомлення

У режимі установок, введіть з клавіатури [701], потім натисніть [#] для підтвердження. Система видасть звуковий сигнал і індикатор [] включиться, і через 10 секунд почнеться запис голосу: тримайте голову на відстані 30 см від системного блоку, говоріть з помірною гучністю, через 10 секунд система видасть гудок, що означає кінець запису і система відтворить запис.

Введення: [701] => [#]



LCD-дисплей:

*Установки сирени

У режимі установок, введіть з клавіатури [75]; для операцій зняття і постановки Охорони з ПДУ встановіть Викл/Вкл підтвердження сиреною [0/1] і натисніть [#] для підтвердження введення. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте голосове повідомлення «setting completed»

Послідовність введення: [75] => [A] => [#]

A: [0] Сирена Викл; [1] Сирена Вкл; За замовчуванням: [0] Сирена Викл

Приклад: Включити сирену при постановці/знятті охорони

Введення: [75] => [1] => [#]

LCD-дисплей:



*Установка сирени для режиму «Паніка»

* («Emergency Help»)

У режимі установок, введіть з клавіатури [76], потім [1/0], і натисніть [#] для підтвердження введення. Система видасть довгий гудок і Ви почуєте голосове повідомлення «setting completed»

Введення: [76] => [A] => [#]

A: [0]: сирена влючена в режимі Паніка

[1]: сирена влючена в режимі Паніка

За замовчуванням: [0] Сирена Викл.

Порядок роботи

***Стан системи.** Система може знаходитися в 4-х станах:

***Arm:** при спрацюванні датчиків зони охорони 1~99 переведуться система в стан спрацювання сигналізації

***HomeArm:** У стані охорони датчики зон 1~99, запрограмованих

як [HomeArm] приведуть до спрацювання сигналізації.

* **Disarm:** Датчики зон 1~99 не приведуть до спрацювання сигналізації (виключаючи зони цілодобової охорони)

***System set up status:** Стан установки, в цьому стані жоден із датчиків не приведе до спрацювання сигналізації.

*Управління з ПДУ

Користувач може перевести систему в режими OutArm, HomeArm, Паніка та інші за допомогою пульта дистанційного управління

***OutArm:** Натисніть (Охорона)

***Disarm:** Натисніть (Зняти Охорону)

***HomeArm:** Натисніть  (Охорона будинку)

***Emergency, Паніка:** Натисніть 

* HomeArm(Охорона будинку)

Це означає, що для безпеки людей, що знаходяться в будинку, Ви повинні дозволити системі спрацювати від датчиків вхідних дверей, вікон, балкона, датчиків перетину кордону і заборонити спрацювання сигналізації від датчиків, встановлених всередині приміщення.

Системний блок: Натисніть [AtHome ]наклавіатурі

ПДУ: Натисніть кнопку[]

LCD-дисплей:



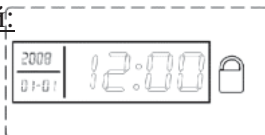
*OutArm

Це означає постановку на охорону всіх датчиків системи і використовується у випадках коли всі покидають будинок. При спрацюванні будь-якого з датчиків система перейде в режим спрацювання сигналізації.

Натисніть[OutHome ]наклавіатурі,система видасть«Біп»

і буде подавати цей звуковий сигнал кожну секунду, 100 разів. Індикатор[OUTARM]включиться, це означає, що система перейшла в режим охорони успішно.

LCD-дисплей:



Ви також можете поставити систему на охорону, використовуючи SMS-команду, формат якої приведений тут:

Пароль Дистанційного Управління(За замовчуванням:1234)+[1]

Після постановки на Охорону система видасть звуковий сигнал індикатор [ARM] включиться і Ви отримаєте SMS: «Systemarmed»

*Зняття Охорони (Disarm)

Це означає вимикання звукового сигналу при спрацюванні системи або переведення системи в стан Знято з Охорони. Після зняття з охорони спрацювання датчиків не приведе до включення сигналізації (виключаючи датчики цілодобової охорони)

Використовуючи клавіатуру введіть системний пароль і натисніть [#].
[OutHome] або [AtHome] індикатор виключиться.

Система знята з охорони успішно.

ПДУ: Натисніть кнопку [🔒]

Клавіатура системи: Введіть: Системний пароль + [#]

LCD-дисплей:



Ви також можете зняти систему з охорони дистанційно, використовуючи SMS-команду.

Формат команди:

Пароль віддаленого управління (за замовчуванням: 1234) + [2]

Після виконання команди система видасть звук «Di» «Di», індикатор [ARM] виключиться і

Ви отримаєте SMS: «Systemdisarmed».

Увага: Якщо Ви надіслали SMS-команди постановки/зняття Охорони з мобільного телефону, номер якого записаний в системі як номер одержувача SMS, Ви отримаєте 2 штуки SMS повідомлень про постановку / зняття Охорони.

***Відповідь надзвінок системи**

Коли система переходить в режим спрацювання сигналізації, вона виробляє дозвон на встановлені номери. Якщо один номер телефону не відповідає, система автоматично переходить до набору наступного. Система буде намагатися набрати кожний встановлений номер тричі. Якщо Ви відповісте на дзвінок системи, то Ви почуєте, записане голосове повідомлення, потім Ви можете надіслати системі команду, використовуючи клавіатуру свого телефону.

Якщо Ви покладете слухавку відразу, без відповіді, система продовжить набір всіх номерів знову, циклічно тричі.

Варіанти команд:

Натисніть[*]:Прочитати інформацію про спрацювання.

Натисніть[1]:Система вимкнить сирену, станена охорону, зупинить набір номерів користувачів.

Натисніть

[2]:Система

вимкнить сирену, зніме охорону зупинить набір номерів користувачів.

Натисніть[3]:Вимкнить сирену і сканувати зони 30 секунд; для продовження сканування щена 30сек., натисніть знову [3]

Натисніть[4]:Система

переходить на 30 секунд в режим двостороннього

інтеркому. Вона не може управлятися з телефону протягом сесії інтеркому.

***Дистанційне управління**

Наберіть номер телефону встановленої в систему SIM карти і після декількох гудків Ви почуєте запрошення: «Please enter password» («Введіть пароль, будь ласка»). Якщо введений Вами пароль вірний Ви почуєте «Press 1 to arm, Press 2 to disarm, Press 3 to Monitor, Press 4 to Intercom». (Натисніть 1 для постановки на Охорону, Натисніть 2 для зняття з Охорони, Натисніть 3 для сканування, Натисніть 4 для інтеркому). Якщо пароль введено невірно Ви почуєте «Wrong password, please reenter». («Неправильний пароль, будь ласка, повторіть

введення»)

Натиснути[1]: Охорона, якщо Охорона включена успішно, Випочуєте «Systemarmed».





Натиснути[2]: Зняття

з Охорони, якщо система знята з охорони, Випочуєте: «Systemdisarmed».



Натиснути[3]: Сканування 30 секунд, для продовження на 30 секунд натисніть знову[3].

Натиснути[4]: Система переходить на 30 секунд в режим двостороннього інтеркому. Вона не може управлятися з телефону протягом сесії інтеркому.

*«Паніка»,EmergencyHelp

Натисніть кнопку  клавіатури [Emergency ], або кнопку ПДУ [] або  бездротову кнопку паніки і система перейде в режим спрацювання по паніці і почне набирати установлений номер телефонів.

*Набір номеру

У режимі знято охорони Ви можете використовувати систему як звичайний телефон. Наберіть номер на клавіатурі і натисніть кнопку [], система видасть звуковий сигнал і індикатор [Signal] почне блимати. Після розмови натисніть знову кнопку [].

Читання записів про спрацювання сигналізації

У стані знято з Охорони, введіть [*0#], система видасть довгий гудок і перейде в режим читання записів про спрацювання. Після виведення номера спрацювала зони система виведе точний час спрацювання цієї зони. Натисніть 2 і Ви зможете прочитати попередній запис, натисніть 8 і Ви перегорнули список вниз. Натисніть [*#] для виходу з режиму читання записів про спрацювання.

Приклад: Зона 51st; 7-е спрацювання; час спрацювання: 12:10, 1-ше серпня, 2008.

LCD-дисплей 1 сек.,



І час спрацювання:



Ви також можете перевірити запис про спрацювання сигналізації за допомогою SMS (Мах: 9 останніх записів).

SMSкоманда: Пароль дистанційного управління(За

замовчуванням: **1234**)+[3] Відповідне SMS:

Alarmrecord:

NO1Zone:05TIME:11-06-2511:37

(Цеперший запис, Зона №5, Час спрацювання 11-06-25 11:37)

.....

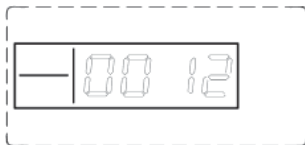
NO9Zone:19Time:11-06-2511:45

(запис №9, Зона №19, Час спрацювання 11-06-25 11:45)

Перевірка сигналу GSM

Перед встановленням системи Ви повинні перевірити якість покриття GSM в місці встановлення. У режимі встановлення, введіть [81] => #, система видасть довгий гудок і виведе на дисплей **00 + XX** (**XX** – рівень сигналу). Інтенсивність сигналу повинна бути в діапазоні **07-31**; якщо вона менше **07**, Ви повинні поміняти місце встановлення.

Приклад: Інтенсивність сигналу GSM 12, буде показана як:



***Примітка:**

Тільки в режимі «OutArm», система буде відправляти SMS-повідомлення про відключення / відновлення живлення! Зміст SMS:

ЖивленняВикл: «Powerchangeroff»

Встановлено живлення: «Powerchangenon»

Технічніхарактеристики

***Таблиця1:**

Живлення		DC 12 V / 1 A
Струм спокою		<55 mA
Струм при спрацюванні		< 450 mA
Частота датчиків		315 / 433 MHz, PT2262/EV1527, 4.7 MΩ
GSM-частота		900 / 1800 / 1900 MHz
Акумулятор		NI-NI AAA*6 DC7.2 V
Рівень звуку сирени		110 dB

*** Таблиця2: Установка режимів роботи з охороною**

Охоронна зона	Охорона	«Господар вдома»	Тип	Опис	Сирена
Охоронна зона №1	діє	не діє	В реальн. часі	Вхідні двері	Вкл.
Охоронна зона №2	діє	не діє	В реальн. часі	Хол	Вкл.
Охоронна зона №3	діє	діє	В реальн. часі	Вікно	Вкл.
Охоронна зона №4	діє	діє	В реальн. часі	Балкон	Вкл.
Охоронна зона №5	діє	діє	24 години	Пожежний датчик	Вкл.
Охоронна зона №6	діє	діє	24 години	Датчик газу	Вкл.

Кнопка паніки	діє	діє	24 години	Допоміжна охорона	Викл.
Зона 7-99	діє	не діє	В реальн. часі	Допоміжна охорона	Вкл
Провідні зони (96-99)	діє	не діє	В реальн. часі	Допоміжна охорона	Вкл
Пароль для програмування:	8888		Управління з брелоків:	діє	
Пароль для користувача:	1234		Подача сирени:	не діє	
Тривалість роботи сирени:	180 секунд		Домашнє обладнання	Опція	

Комплектність

Системний блок	1 шт.,
ПДУ, брелок	2 шт.,
Сирена	1 шт.,
Датчик руху, ІЧ	1 шт., Датчик дверей 1 шт.,
Блок живлення	1 шт.,
Інструкція користувача	1 шт.

Зберігання і обслуговування

Система має прекрасний дизайн і виготовлена за передовими технологіями, вона повинна використовуватися акуратно!

* Розміщуйте систему і її частини в місці, недоступному для дітей.

* Система повинна бути встановлена в сухому місці.

* Система повинна бути встановлена в місці, без забруднень, що можуть викликати її поломку.

- * Не розміщуйте систему в місцях з підвищеною температурою!
- * Не розміщуйте систему в місцях з негативною температурою!

Перевіряйте кожні три місяці:

1. Постановка/зняття з Охорони;
2. Набір номеру при спрацюванні;
3. Прийом сигналу від датчиків;
4. Роботу від батарей резервного живлення.

Перевіряйте бездротові датчики щомісяця:

1. Спрацювання датчика і реєстрація його спрацювання системою;
2. Рівень заряду батарей;

Перевірка SIM-карти:

1. Перевіряйте рівень сигналу GSM, баланс рахунку і т.д.
2. Виключайте перевірку PIN коду для SIM карти.
3. Зберігайте паролі та номер SIM карти в безпечному місці, щоб сторонні не змогли користатися дистанційним управлінням Вашої системи.

* Не розбирайте і не намагайтеся відремонтувати систему або її частини самостійно!



Повторювач сигналу



Бездротова клавіатура



Бездротова зовнішня Сирена



Сенсор для скла



Кнопка паніки



ПДУ



Бездротовий сенсор диму



Сенсор газу



Бездротовий ІЧ датчик

Типова конфігурація для дому

