

ТОВ «СЕЙБА»
ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ
Пристрій сповіщення "РАДІО-СИРЕНА"



1. Загальні відомості

Пристрій призначений для звукового та світлового сповіщення людей про тривогу в зоні, яка охороняється, по команді охоронного пристрою або радіо датчика по бездротовому каналу.

Сирену можна використовувати як доповнення до існуючої сигналізації, а також як окрему сигналізацію підключивши до неї охоронні радіо-датчики та брелоки, які працюють по протоколу POWERCODE.

Можливості:

Підключення до 60 радіо датчиків.

Звукове та світлове сповіщення.

Робота від внутрішньої батареї до 4 діб без зовнішнього живлення.

Увага!!! Внутрішня батарея є виключно резервним джерелом живлення пристрою і не забезпечує постійну його роботу. Для забезпечення постійної роботи пристрою обов'язкове підключення зовнішнього живлення 12 В.

2. Технічні вимоги (характеристики)

Максимальна кількість датчиків чи брелоків - 60

Номінальна напруга живлення постійного струму - 12 +-3В

Номінальний струм споживання (в стані спокою) - до 10 мА

Номінальний струм споживання (в стані тривоги) - до 150мА

Резервне живлення – 1 батарея типу “КРОНА”

Габаритні розміри - 125x73x48мм

3. Комплекtnість

1. Пристрій сповіщення РАДІО-СИРЕНА.
2. Інструкція з експлуатації.
3. Упаковка.

4. Вимоги безпеки

Установку, зняття та ремонт пристрою необхідно проводити при вимкненій напрузі.

При підключенні пристрою, дотримуйтеся інструкції. Невірне підключення може вивести з ладу пристрій та зіпсувати майно.

5. Налаштування та підключення пристрою

1. Відкрити верхню кришку сирени, відкрутивши гвинти знизу корпусу.
2. Подати напругу живлення +12 В на зовнішній дріт та затиснути тампер.
3. Перевести сирену в режим програмування подвійним натисканням на «кнопку програмування», після чого засвітиться червоний світлодіод. Далі необхідно зробити спрацювання датчика або охоронного пристрою. Для запису брелока необхідно ще раз натиснути кнопку програмування, а на брелоку «Закритий замок». Після чого світлодіод коротко моргне. При відсутності сигналів протягом 20 секунд сирена автоматично вийде з режиму програмування та повернеться у звичайний режим (потухне системний світлодіод). Примусово вийти з режиму можна повторивши подвійне натискання на кнопку.
4. Під'єднати внутрішню батарею.
5. Закрити верхню кришку сирени.

6. Очищення пам'яті пристрою

Натиснути та тримати «кнопку програмування», після серії моргань світлодіода, утримуємо кнопку ще 2-3 секунди, після чого кнопку необхідно відпустити і через декілька секунд пристрій зробить рестарт.

7. Правила зберігання

Упаковані пристрої зберігаються в складських приміщеннях при температурі від -30С до +40С, відносній вологості повітря до 98%. В повітрі, де зберігаються вироби, не повинно бути агресивних домішок, що викликають корозію.

8. Гарантія виробника

Виробник несе відповідальність тільки в рамках гарантійних зобов'язань за роботу самого пристрою і не бере на себе відповідальність за якість його установки, монтаж тощо. Також виробник не несе відповідальності за будь-які збитки, отримані від використання пристрою, як для його власника, так і для третіх осіб.

Виробник бере на себе зобов'язання з гарантійного ремонту пристрою протягом 1 року з моменту продажу при відсутності:

механічних пошкоджень;

ушкоджень, які спричинили потрапляння на пристрій вологи і бруду;

електричних пошкоджень (пробою високовольтним розрядом, неправильний монтаж пристрою, який призвів до електричного пошкодження компонентів).

Виробник здійснює безкоштовний гарантійний ремонт або заміну пристрою на аналогічне за своїм розсудом.

Положення обмеженої гарантії в повному обсязі представлено на сайті ceiba.com.ua (розділ «ГАРАНТІЯ»).

Зав. номер: _____

Дата виготовлення: _____

Адреса виробника:

Україна, м. Київ, вул. Полковника Шутова 9А, офіс 119

Контактний телефон: +38(044) 331 68 74

Сайт: ceiba.com.ua

Дата продажу: _____