

Инструкция по использованию велосипедной сигнализации с кнопочным кодом

Особенности устройства:

1. 4-значный цифровой код: только владелец может разблокировать устройство.
2. Используется микрокомпьютерная технология; имеются три уровня чувствительности (низкая, средняя, высокая).
3. Срабатывание при сотрясении, надежность и высокая чувствительность.
4. Малое энергопотребление для обеспечения длительной работы без замены батареи.
5. Простота установки.

Использование:

1. Код по умолчанию - "ABC A".
2. Изменение кода: когда устройство не активировано, нажмите и удерживайте кнопку "A" в течение трех секунд. Вы услышите короткий звуковой сигнал. Введите старый код. При правильном вводе вы услышите три коротких звуковых сигнала. После этого не позднее чем через 5 секунд введите новый 4-значный код. При успешной смене кода вы услышите три коротких звуковых сигнала. Если старый код введен неверно либо вы не успели ввести новый код, вы услышите один длинный звуковой сигнал. В этом случае следует повторить процесс.
3. Если батарея извлечется более чем на 30 секунд, то устройство автоматически возвращается к коду по умолчанию.
4. Чувствительность по умолчанию: средняя.
5. Настройка чувствительности: когда устройство не активировано, нажмите и удерживайте кнопку "C" до тех пор, пока не услышите звуковые сигналы (после сигналов кнопку нужно отпустить): один сигнал - высокая чувствительность, два сигнала - средняя, три сигнала - низкая.
6. Активация устройства: нажмите и удерживайте кнопку "B" в течение трех секунд. Вы услышите звуковой сигнал, и после 5-секундной задержки устройство активируется.
7. Деактивация устройства: введите ваш 4-значный код. Если код введен правильно, вы услышите три коротких звуковых сигнала. При вводе неверного кода выдается один длинный звуковой сигнал.
8. При неверном вводе кода 4 раза подряд кнопки устройства будут заблокированы на три минуты.
9. При срабатывании датчика тревоги выдается пять звуковых сигналов: при повторном срабатывании датчика в течение 5 секунд звучит непрерывный сигнал тревоги продолжительностью 15 секунд.

Спецификации:

1. Питание: одна батарея 6F22 ("Крона").

2. Потребляемый ток: < 100 мА.
3. Громкость сигнала тревоги: > 105 дБ.
4. Рабочая температура: -15° С ~ +75° С.
5. Температура хранения: -40° С ~ +85° С.
6. Влажность окружающей среды: 5% ~ 98%.

Примечания:

1. Устройство защищено от влаги, однако погружение его в воду не допускается.
2. Рекомендуется использовать алкалиновую батарею 9В. В холодную зимнюю погоду используйте батарею с низким температурным порогом. Если звуковой сигнал стал тише, замените батарею.
3. Если устройство не используется в течение длительного времени, выньте батарею из устройства для предотвращения его повреждения из-за протечки электролита.