



ЗВУКОШОКЕР

ПОВОЗИ НА ПОМОЩЬ



ЗВУКОШОКЕР - это решение, с помощью которого вы сможете:

- сообщить окружающим, что вы в опасности;
- оглушить злоумышленника;
- узнать о вторжении на вашу территорию.

Носите его всегда с собой из соображений безопасности.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Звукошокер – 1 шт.

Шнурок для крепления устройства – 1 шт.

Батарея «LR44» - 3 шт.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ УСТРОЙСТВА

1. Ручное включение сирены, при помощи ЧЕКИ.
2. Автоматическое включение сирены при обнаружении движения на территории до 1,8 метров, с углом обзора в 30°.
3. Подсветка.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед первым включением откройте заднюю крышку устройства и активируйте батареи. Для этого необходимо извлечь предохранительную пластиковую заглушку.

Убедитесь, что полюсы батареек расположены верно. Закройте крышку отсека батареек.



ВНИМАНИЕ

Звук сирены чрезвычайно громкий. Для вашей безопасности не подносите устройство близко к уху и не давайте сирене работать длительное время.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ УСТРОЙСТВА

1. Режим ручного включения сирены при помощи ЧЕКИ.

Для активации режима необходимо вытащить ЧЕКУ из устройства до упора. Для прекращения звука сирены необходимо вернуть ЧЕКУ в исходное положение.

2. Режим ручного включения сирены при помощи кнопки PANIC ALARM.

Для активации режима необходимо перевести заслонку датчика движения в крайнее нижнее положение (сдвиньте до упора вниз) и установить переключатель OFF/AUTO в положение AUTO. Вы услышите короткий звуковой сигнал, подтверждающий включение данного режима. Верните заслонку датчика в исходное положение (защёлкните её наверх). Подождите 15-20 секунд для настройки данного режима.

После этого, при нажатии кнопки PANIC ALARM/LIGHT на корпусе устройства, устройство активирует сирену, которая будет работать в течение

15-20 секунд. После отключения сирены, через 5 секунд, устройство вновь вернётся в режим готовности.

Для отключения данного режима снова сдвиньте заслонку датчика движения вниз и переведите переключатель OFF/AUTO в положение OFF.

3. Режим автоматического включения сирены (охрана периметра).

Для активации режима необходимо установить устройство на расстоянии не более чем 1,8 метра от места, которое вы хотели бы контролировать. Переведите заслонку датчика движения в крайнее нижнее положение (сдвиньте до упора вниз) и установите переключатель OFF/AUTO в положение AUTO. Вы услышите короткий звуковой сигнал, подтверждающий включение данного режима. Угол обнаружения движения составляет 30°. Примерно через 15-20 секунд устройство активируется для фиксирования движения в просматриваемой зоне, а вы за это время успеете уйти из данной зоны, не вызвав срабатывание сирены. При обнаружении движения устройство активирует сирену, которая будет работать в течение 15-20 секунд. После отключения сирены, через 5 секунд, устройство вновь вернётся в режим охраны.

Для отключения данного режима переведите переключатель OFF/AUTO в положение OFF.

4. Режим подсветки

Для активации режима необходимо нажать кнопку **PANIC ALARM/LIGHT**, при этом переключатель OFF/AUTO должен находиться в положении OFF.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Пожалуйста, не используйте устройство во влажной среде и не погружайте в воду. При намокании устройства немедленно извлеките батарейки и просушите устройство в течение 6 часов.
- Для очистки устройства от загрязнения воспользуйтесь влажной салфеткой, а после этого протрите устройство насухо.
- Не используйте устройство под прямыми луча-

ми солнца, т.к. это может привести к некорректной работе датчика движения.

- Устройство не предназначено для использования детьми и людьми с психическими расстройствами, кроме тех случаев, когда вместе с данными группами людей есть человек, помогающий пользоваться устройством.
- Дети могут воспринимать данное устройство как игрушку, не осознавая вред звукового воздействия на слух. Пожалуйста, позаботьтесь об их безопасности.
- Для питания данного устройства используйте рекомендованные элементы питания.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Влажность: <85%

Температура использования: от 0°C до + 35°C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Громкость сирены: 100 дБ

Расстояние срабатывания датчика движения: до 1,8 метров

Угол срабатывания датчика движения: 30°

Элементы питания: тип LR44 на 1,5В (3 шт., в комплекте)

Срок непрерывной работы от одного комплекта батареек в режиме ожидания: 6 месяцев

Срок непрерывной работы от одного комплекта батареек в режиме сирены: 1 час

Размер устройства: 67 x 36 x 26.5 мм

Гарантийный срок: 12 месяцев.

В случае неисправности устройства предусмотрен бесплатный обмен.

По всем вопросам обращаться

по тел.: 8 800 100-12-33

на e-mail: info@dadget.ru

торговая марка
MASTER KIT

Артикул: МТ 8046

Изготовлено: North Point Marketing Limited, Китай