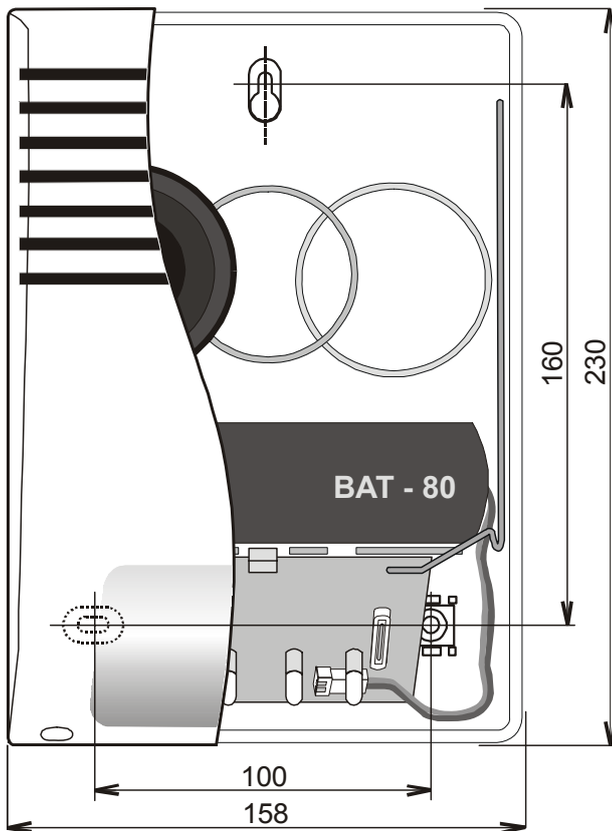


Беспроводная наружная сирена JA-80A

Сирена является компонентом системы Oasis 80 фирмы Jablotron, и предназначена для наружной установки, для подачи светозвуковых сигналов тревоги. Сирена имеет контакты НСД и работает в системе в беспроводном протоколе Oasis. Ее питание осуществляется от литиевой батареи.



Монтаж

Сирена монтируется на вертикальную стену светомаяком вниз в труднодоступном и, по возможности, защищенном от прямого попадания дождя месте. Не устанавливайте ее вблизи водостоков, где возможно обледенение сирены в зимнее время. Сирена не должна экранироваться металлическими предметами, которые могут ограничить дальность радиосвязи.

1. **Откройте корпус сирены** (2 винта в нижней части).
2. **Демонтируйте внутренний прозрачный кожух** (выверните винт и сдвиньте кожух вправо).
3. **Приверните сирену** на выбранное место (3 винта).
4. **Установите переключки** в сирене (см. описание ниже).
5. **Зарегистрируйте сирену** в панели следующим образом:
 - а) Панель переведите в режим настроек и **кнопкой 1 включите режим регистрации** (кнопками 1 и 7 можно выбрать желаемый адрес).
 - б) В сирене **подключите кабель батареи** – (замигала и погасла = регистрация успешно состоялась).
 - в) **Регистрацию завершите кнопкой #**.
6. Установите обратно **внутренний кожух и корпус**.

Примечания:

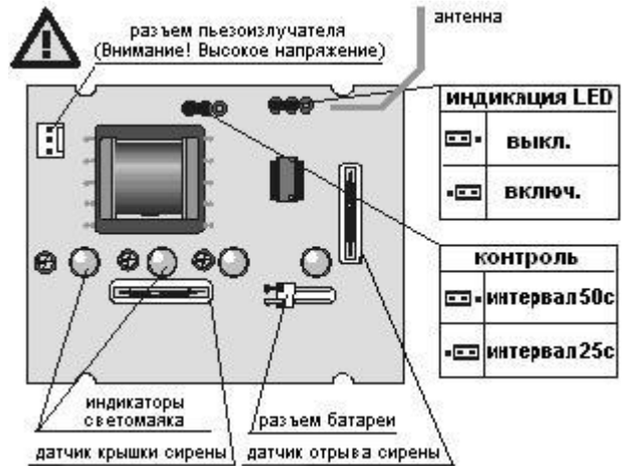
- В панели таким способом можно зарегистрировать несколько сирен.
- Если сирена не зарегистрировалась (продолжает мигать), проверьте, находится ли панель в режиме регистрации и подключена ли антенна в панели. При регистрации сирена должна находиться не ближе 2м от панели.

Настроечные переключки

50 / 25 определяет периодичность контроля сиреной состояния панели. Сирена в нормальном режиме экономит энергию и непрерывно контролирует только состояние своих контактов НСД. Каждых 50 или 25 сек. (определяется переключкой) она связывается с панелью и, если произошла тревога, начинает звучать и вспыхивать. Следовательно, переключка определяет максимальное время задержки реакции сирены при тревоге. Установка 50 сек. продлевает срок службы батареи.

LED ON / OFF позволяет включить короткие контрольные световые вспышки сирены каждые 60с (позиция ON «ВКЛ»). В позиции OFF «ВЫКЛ» светомаяк работает только при тревоге.

JA-80A беспроводная наружная сирена



Функционирование сирены

При тревоге сирена звучит и вспыхивает (задержку реакции можно изменить переключкой 50 / 25). Сирена звучит максимум 3 минуты, светомаяк вспыхивает еще 30 минут по окончании тревоги. Работу сирены можно, так же, завершить, сняв состояние тревоги.

При **вскрытии или демонтаже** сирена активирует тревогу НСД.

Внимание, перед любыми манипуляциями с сиреной переведите контрольную панель в режим настроек. При работе с сиреной, помните, что она может неожиданно сработать!

Тестирование сирены

Произведите срабатывание системы с озвученной тревогой, сирена может среагировать с задержкой (определяется переключкой 50/25с).

Для контроля уровня радиосигнала от сирены, переведите панель в режим измерения сигнала и активируйте контакт НСД, открыв корпус сирены.

Замена батареи в сирене

Сирена контролирует состояние батареи и при приближении ее разряда информирует об этом пользователя (возможно и установщика). Сирена продолжит работать, но батарею необходимо заменить в течение 2 недель. Для замены применяйте только батарею BAT-80 Jablotron. Замена батареи должна производиться квалифицированным специалистом в режиме настроек. После замены батареи протестируйте функционирование сирены.

Использованные батареи не выбрасывайте, а утилизируйте в соответствии с действующими правилами.

Удаление сирены из системы

При демонтаже сирены отмените ее регистрацию в панели для предотвращения индикации потери связи с сиреной.

Технические характеристики

<i>источник питания</i>	<i>литиевая батарея BAT-80 Jablotron</i>
<i>срок службы батареи</i>	<i>до 5 лет (связь 50 с)</i>
<i>диапазон связи</i>	<i>868 МГц, протокол Oasis</i>
<i>дальность связи</i>	<i>около 300м (прямая видимость)</i>
<i>акустический излучатель</i>	<i>пьезоэлектрический, 112 дБ</i>
<i>макс. время звучания сирены</i>	<i>3 минуты</i>
<i>макс. время работы светомаяка</i>	<i>30 мин. после тревоги</i>
<i>класс защиты оболочки</i>	<i>IP34D</i>
<i>степень безопасности 2</i>	<i>EN 50131-1</i>
<i>габаритные размеры</i>	<i>230 x 158 x 75 мм</i>
<i>климатическая группа IV.</i>	<i>наружное применение -25... +60°C</i>
<i>условия эксплуатации</i>	<i>обычные в соответствии VO-R/10/08.2005_24</i>
<i>Может использоваться согласно ERC REC 70-03</i>	

FCC ID VL6JA80A



Jablotron Ltd настоящим заявляет, что JA-80A соответствует основным требованиям и другим важным положениям Directive 1999/5/EC и части 15 правил FCC. Работа определяется двумя условиями: 1. Устройство не создает помех, и 2. Устройство должно принимать все сигналы, включая помехи, которые могут вызвать нежелательные результаты.

Оригинал сертификата соответствия находится на сайте Jablotron www.jablotron.com в разделе Техническая поддержка.



Примечание: Хотя данное изделие не содержит опасных для жизни и здоровья материалов, рекомендуется вернуть изделие по окончании эксплуатации продавцу или производителю.

Pod Skalkou 33
466 01 Jablonec n.N.
Czech Republic
Tel.: +420 483 559 999
fax: +420 483 559
www.jablotron.com



MHV51001