

Беспроводный детектор протечки воды ДВ-601



- защита от вскрытия;
- срок работы батареи 1 год, CR 123;
- режим экономии и контроля разряда батареи;
- режим контроля потери связи;
- рабочие температуры: от -10 до +60 Гр.

Беспроводный детектор протечки воды ДВ-601		
Беспроводный детектор для защиты от протечки воды. Цифровая обработка сигнала. Высокий уровень защиты от ложных тревог. Цифровое кодирование радиосигнала. Информирование о неисправностях и разряде батареи. Высокая дальность радиосигнала. Привлекательный дизайн.		
Технические характеристики		Примечания:
Частота радиосигнала	868 МГц	Не устанавливать рядом с электропроводкой
Дальность радиосигнала	до 200 м	Не размещать рядом с металлом
Элемент питания, литий (AAA) 1,5В	2 шт.	Сенсор устанавливается в месте возможной протечки воды.
Потребление	до 15 мА	Передатчик устанавливается, как можно выше для лучшей передачи сигнала и для защиты от заливания при протечке.
Срок работы батареи	до 1 года	
Рабочая температура	-5 -- +50 °С	Необходимо содержать сенсор в чистоте
Регистрация детектора:		Замена батареи:
Включите контрольную панель в режим регистрации детекторов в соответствии с инструкцией на панель. Вставьте батарейки. Сделайте сработку детектора. Контрольная панель подтвердит регистрацию устройства		Снижение уровня заряда батареи уменьшает дальность радиосигнала детектора. Контрольная панель заранее проинформирует пользователя о снижении заряда батареи. В этом случае, батарею необходимо заменить, соблюдая полярность контактов.
Дополнительную информацию и контакты службы поддержки можно получить на сайте www.kalipso.systems		