

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ





ДАТЧИК ПРОТЕЧКИ ВОДЫ

SVG-D14

Датчик протечки воды

Описание:

Датчик протечки воды создан для своевременного оповещения о наличии воды в зоне его установки.



Преимущества

Низкое энергопотребление;

Индикация низкого заряда батареи;

Управление MCU предотвращает ложные срабатывания;

Технология производства SMT обеспечивает стабильную работу датчика на всем сроке эксплуатации.

Функционал

При попадании воды под датчик происходит замыкание контактов и загорается красный светодиод. Датчик посылает радиосигнал о тревоге на беспроводную сигнализацию, которая оповещает абонента о тревоге установленным способом.

Способ подключения

Переведите беспроводную сигнализацию в режим программирования. Прикоснитесь к двум датчикам на нижней части детектора. Светодиод загорится, и, после того, как беспроводная сигнализация получит сигнал от датчика, он будет добавлен. Беспроводная сигнализация подаст звуковой сигнал, что сигнализирует о готовности к работе.

Индикация низкого заряда батареи

Если светодиод постоянно мигает, то датчик оповещает о низком заряде батареи. Советуем в ближайшее время заменить батарею питания.

Спецификация

Рабочее напряжение	3V
Индикатор тревоги	красный светодиод
Беспроводное расстояние	100 м (в открытом пространстве)
Рабочая температура	0 -60 °C
Рабочая влажность	0 - 80% относительной влажности
Встроенная батарея	3V щелочные батареи
	(1 батарейка типа "А")
Индикатор низкого напряжения	2V (индикатор быстро мигает)
Размер продукта	54 × 35 мм