



ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ ТИПА «ШТОРА» EWC1AM

АКТИВАЦИЯ УСТРОЙСТВА

1. Открутите пластиковый корпус (1 винт) и снимите крышку корпуса.
2. Убедитесь, что переключатели DIP1 и DIP3 включены (переключатели на «ON»), а DiP2 и DIP4 отключены («OFF»).
3. Осторожно снимите аппаратную плату (отверткой).
4. Вставьте и подключите батарейку (ее проводные контакты).
5. Проверьте и запомните (запишите) ID номер датчика EWD3.
6. Прикрепите пластиковый корпус устройства к стене или др. поверхности (см. руководство производителя).

ПРИМЕЧАНИЕ: в состав упаковки входят две базы для монтажа.

ВНИМАНИЕ! Перед монтажом устройства **необходимо проверить уровень его беспроводного сигнала!**

7. Вставьте аппаратную плату обратно на ее место.
8. Закройте крышку пластикового корпуса.
9. Прикрутите крышку корпуса (винтом).
10. Подключите устройство к системе, используя программное обеспечение Eldes Utility.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА К СИСТЕМЕ

1. Запустите ПО Eldes Utility и добавьте новое устройство (датчик EWD3) в систему, указав номер датчика EWD3 (см. АКТИВАЦИЯ УСТРОЙСТВА, пункт нр. 5).
 2. Сконфигурируйте первую зону EWD3, установив ее как «Цифровую зону».
- ПРИМЕЧАНИЕ:** Режим «Цифровая зона» провоцирует тревогу (по умолчанию), если проводной датчик, подключенный к контактам Z и COM, срабатывает когда система поставлена на охрану. Данный режим **НЕ работает** одновременно с режимом «Датчика Воды» в Зоне2.
3. Измените название зоны (опционально).
 4. Установите тип зоны - «Мгновенная».
 5. Установите значение «Счетчика тревог до Блокировки» — 0.
 6. По умолчанию, атрибуты зон «Под принуждением» и «Ночной» отключены. Рекомендуем не менять установки.
 7. Установите «Режим соединения входа» в положение «NC» (Нормально закрытый).
 8. Установите «Тампер включен» в положение «ON» (включите).
 9. Измените название тампера (опционально).
 10. Сохраните настройки (нажмите «Записать настройки»).



Обратите внимание, что основой данного решения Eldes является оборудование производителя третьей стороны. Подробнее о решении Вы узнаете на сайте eldesalarms.com



В руководстве производителя **предусмотрена «Пауза между тревогами»** (англ. «Inhibition time») — до 5 минут. Подробнее о работе устройства читайте в руководстве производителя.