

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

БЕСПРОВОДНОЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ

GINZZU HS-S01W



ОСОБЕННОСТИ

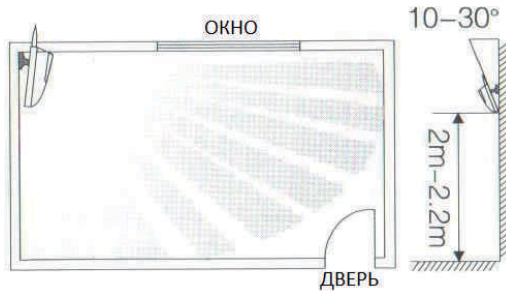
- Простота установки датчика
- Крепление на стену с регулировкой поворота и угла наклона
- Питание от 9V батареи (в комплекте)
- Сигнал о низком заряде батареи

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

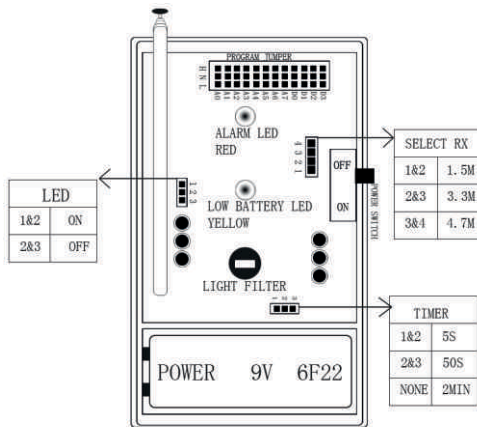
- Частота беспроводной связи: 433 МГц \pm 1
- Кодировка: 2262 IC / 4.7M Ω
- Питание: батарея «Крона» / 6F22 / 6LR61» 9V
- Энергопотребление (режим ожидания): \leq 120 мА
- Энергопотребление (режим тревоги): \leq 20 мА
- Зона покрытия: 6-8 м
- Рабочая температура: -10°C - +50°C
- Влажность: 5% -90%
- Срок работы от батареи: 1 год
- Размеры: 110 x 60 x 40 мм
- Вес: 110 гр.

УСТАНОВКА

- Датчик движения предназначен для внутреннего применения. Дальность обнаружения, чувствительность и ложные срабатывания зависят от места установки.
- Выберите наиболее подходящее место монтажа и угол в соответствии с реальной обстановкой учитывая рекомендации на рисунке ниже.



- Откройте датчик и установите батарею, закройте датчик и зафиксируйте с помощью прилагаемого винта.



- Закрепите кронштейн на стене с помощью прилагаемых винтов, установите на него датчик движения и выставьте нужный угол наклона.
- Рекомендуется устанавливать датчик на высоте 2,0 - 2,2 метра от пола и под углом 10°-30° от стены.
- Датчик лучше всего обнаруживает движение, когда направлен под углом 90° к предполагаемому месту начала движения.
- Вытяните антенну для более хорошего качества сигнала между датчиком и основным блоком охранной системы.
- Если Желтый индикатор на датчике горит постоянно, необходимо заменить батарею.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать датчик под прямыми солнечными лучами (напротив окна) ил и иного сильного света.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать датчик напротив источников тепла (радиатор, обогреватель и т.д.).
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать датчик напротив источников сильным потоком воздуха (вентиля тор, кондиционер и т.д.).

