

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

БЕСПРОВОДНОЙ ДАТЧИК ДЫМА

GINZZU HS-S06W



ОСОБЕННОСТИ

- Крепление на потолок или на стену
- Простота установки датчика
- Питание от 9V батареи (в комплекте)
- Подходит для любого помещения
- Возможность работы отдельно или в составе охранного комплекса
- Кнопка TEST для проверки работы датчика
- Сигнал о низком заряде батареи
- Громкий сигнал тревоги 85 дБ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Частота беспроводной связи: 433 МГц ± 1
- Кодировка: 1527
- Питание: батарея «Крона / 6F22 / 6LR61» 9V
- Энергопотребление (режим ожидания): ≤10 mA
- Энергопотребление (режим тревоги): ≤50 mA
- Рабочая температура: 5°С - 40°С
- Влажность: 10% -80%
- Сигнал тревоги: 85 дБ
- Срок работы от батареи: 1 год
- Размеры: 114 x 114 x 45 мм
- Вес: 158 гр.

УСТАНОВКА

- Выберите место для установки датчика.
- Прикрепите к стене или потолку держатель датчика дыма с помощью прилагаемых винтов.
- Установите батарею.
- Установите датчик дыма в держателе и убедитесь, что он надежно закреплен.
- Датчик дыма может быть установлен в спальне, коридоре, кухне, гараже и других помещениях.
- Рекомендуем устанавливать датчик в тех местах, где выше вероятность возникновения дыма или пожара.
- Если датчик устанавливается на потолке, то высота должна быть не более 4 метров.
- Если датчик устанавливается на стене, то расстояние до потолка должно быть от 10 до 20 см.
- Датчик дыма не должен устанавливаться возле окон или дверей, где может создаваться сильный воздушный поток, что может значительно снизить чувствительность датчика.
- Один датчик рассчитан на помещение площадью 10-20 м². В больших помещениях рекомендуется устанавливать несколько датчиков каждые 2,5-3 метра.
- Не устанавливайте датчик дыма в помещениях с высокой влажностью или естественным образованием большого количества дыма/пара: ванная комната и другие.
- После включения датчика дыма Индикатор начнет мигать один раз в 2 минуты. Тревога включится, если датчик обнаружит скопление дыма.
- Нажмите и удерживайте кнопку TEST 2-3 секунды до появления сигнала – проверка пройдена. Датчик готов к работе.
- Если предполагается использование датчика в составе охранного комплекса, то необходимо выполнить настройку охранной системы для работы с этим датчиком.
- Согласно инструкции к охранной системе активируйте режим добавления новых датчиков, затем нажмите и удерживайте кнопку TEST 2-3 секунды до появления сигнала на датчике и ответного сигнала охранной системы, что датчик добавлен.
- Согласно инструкции к охранной системе выполните настройку режима работы зоны, на которую был добавлен датчик дыма. РЕКОМЕНДУЕМ настроить данную зону на 24-часовую работу.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Если при нажатии на кнопку TEST не появляется сигнал и не включается тревога – проверьте питание и батарею.
 - Если при тестировании дымом не появляется сигнал и не включается тревога – необходимо проверить и почистить датчик от грязи и пыли.
 - 1 раз в 2 недели (1 раз в месяц) проверяйте работу датчика. Нажмите и удерживайте кнопку TEST 2-3 секунды до появления сигнала – проверка пройдена. Если датчик работает в составе охранного комплекса, при проверке возможно возникновение тревоги.
 - Если датчик издает звуковой сигнал каждые 30-40 секунд, батарейка нуждается в замене.
 - Каждые 6 месяцев необходимо чистить датчик дыма от грязи и пыли сухой щеткой!
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ** чистить датчик дыма водой или влажной щеткой!
ЗАПРЕЩАЕТСЯ разбирать датчик дыма!