

## J2000-JH-PR Беспроводной извещатель объема



### **Спецификация:**

Аккумуляторная батарея: 9В (6f22)

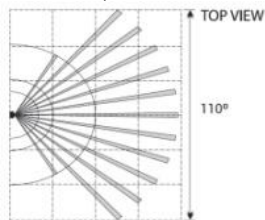
Угол детекции: 90°

Дальность обнаружения: 8м

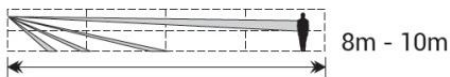
Беспроводной Диапазон: 100~120 м

Рабочая температура: -10°~+55°

РФ: 433 МГц 2262/1527



### **SIDE VIEW**



### **Тест датчика движения**

а. Включите питание.



б. Датчик движения находится в режиме тест в течение первых 3-х минут. В режиме тест, светодиод мигает при обнаружении движения, а затем ждет 60 секунд. Во время нормальной работы, при обнаружении движения светодиод мигает в течение 3 секунд.  
с. Для проверки работоспособности датчика:

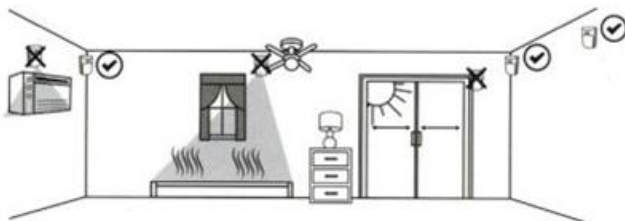
1. Уйти из зоны, что находится в прямой видимости датчика движения. Подождите 60 секунд, пока светодиод не перестанет мигать.
2. Вернуться в прямую видимость датчика движения, сделайте 3-5 шагов. (Это приведет датчик в тревогу).

Если вы хотите повторно запустить режим тест, выключите выключите и включите датчик.

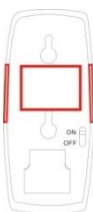
**Важное Примечание:** не держите крышку открытой, так как это может повлиять на проведение проверки должным образом.

## Крепление Датчик Движения

- a. Установите датчик движения в соответствии с рекомендациями в местах отмеченных на рисунке галкой. Не устанавливайте в местах, отмеченных "х", которые обычно вызывают ложные срабатывания, такие как батареи, кондиционер, вентиляторы, или прямые солнечные лучи.



- b. Рекомендуемая высота установки 2м.
- c. Применить клейкую ленту в местах, отмеченных прямоугольником для углового монтажа или монтажа на стену.



- d. Если вы предпочитаете использовать винты для крепления датчика движения, сначала закрепите кронштейн 1 на стене с помощью винта, а затем кронштейн 2 на датчике движения. Вставьте кронштейн 2 в кронштейн 1 как показано на картинке.

