

# DHI-ARD1611-W

## Беспроводной PIR датчик окна



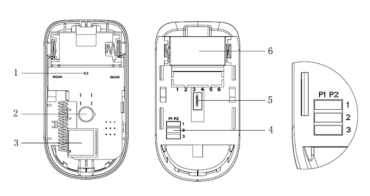
- Угол обзора 15 градусов
- Дистанция обнаружения до 10м
- Двунаправленная связь
- Дистанция передачи сигнала до 700 метров (на открытой местности)
- Тамперный переключатель
- Потолочный/настенный монтаж, высота установки 2.2
  2.5 метров
- Два уровня чувствительности
- Работа до 3 лет от аккумуляторов
- Материал: ABS пластик

#### Характеристики

#### Беспроводной PIR датчик окна

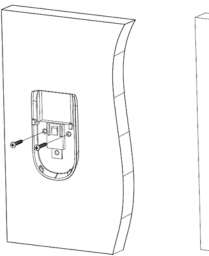
Модель	DHI-ARD1611-W
Обнаружение	пассивное инфракрасное излучение
Угол обзора	15°
Дистанция обнаружения	10m
Управление индикатором	LED индикатор может быть отключен
Чувствительность	2 уровня
Частота	433МГц
Мощность передачи	10dBm
Дистанция передачи	до 700м на открытой местности
Защита от светового потока	6500лк.
Тампер	защита блока и стенки
Питание	аккумулятор 1 x CR123A, 3B, 40мA
Рабочая температура и относительная влажность	-10 ~ +50°С, менее 95%
Размеры	99мм × 52мм × 35мм/до 0.1кг
Рекомендуемая высота установки	2.2 – 2.5m
Способ монтажа	Потолочный/настенный

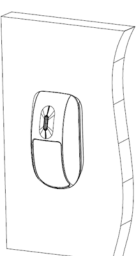
#### Внешний вид



1	LED
2	ИК сенсор
3	беспроводной модуль
4	перемычка
5	тампер антикражи
6	аккумулятор

#### **Установка**





### Угол обзора

Угол обзора по горизонтали 15°.

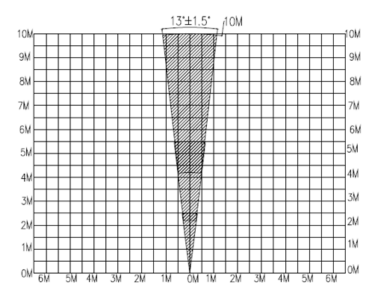


Рисунок 1-1

Максимальная дистанция обнаружения 10 метров, минимальная -1 метр.

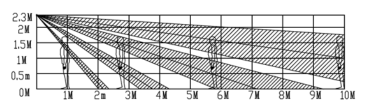


Рисунок 1-2