

**HIKVISION®**



## **ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

Беспроводной уличный датчик ИК+СВЧ

**DS-PD2-T10P-WEH**



[www.hikvision.ru](http://www.hikvision.ru)

## DS-PD2-T10P-WEH



### Общая информация

- Микроволновый датчик + 2 независимых PIR
- Двусторонняя беспроводная технология
- Покрытие 10 м
- Тревога при взломе датчика и проникновении
- УФ-фильтр
- Автоматическая компенсация температуры
- Влагозащищенная оптика

### Спецификации

	DS-PD2-T10P-WEH
Дальность срабатывания	10 м, 90°
Нечувствительность к животным	10 кг
Подача питания	Встроенная 3 В литиевая батарея
Частота передачи	868 МГц
Рабочая температура	-30°C – +70°C
Масса	500 г
Установка	Уличная
Габариты	180 x 80 x 105 мм

## Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочая температура  $-30^{\circ}\text{C}$  –  $+70^{\circ}\text{C}$
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры выше  $+70^{\circ}\text{C}$ , источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя этого устройства.