

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Потолочный оптический извещатель инфракрасный

DS-PD2-P12QE-C



www.hikvision.ru

DS-PD2-P12QE-C



Общая информация

- Покрытие 360°
- Новый тип пластика
- Антивандальная защита
- Цифровой четырехзонный PIR-датчик
- Технология Blue Wave
- Потолочный монтаж
- Расширенная установка
- Легкое улучшение

Спецификации

	DS-PD2-P12QE-C
Дальность срабатывания	12 м, объемное покрытие 360 °, 156 зон, 3 плоскости
Скорость срабатывания	0,3 – 3 м/с
Отклик на тревогу	2,5 с
Потолочный монтаж	Да
Рабочая температура	-30°C – +70°C
Питание	9 – 16 В DC [12 В DC номинально]
Геометрическая форма объектива	3D
Установка	В помещении
Высота установки	2,4 – 4 м

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°C – +70°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°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.