

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Оптический извещатель инфракрасный

DS-PD2-P18CE



www.hikvision.ru

DS-PD2-P18CE



Общая информация

- Датчик с радиусом обнаружения 18 м
- Двойной пиро-электрический датчик
- Оконечные резисторы
- Технология Blue wave
- Цифровая компенсация температуры
- Антивандальная защита передней панели

Спецификации

	DS-PD2-P18CE
Дальность срабатывания	18 или 30 м под углом 20°
Скорость срабатывания	0,3 — 3 м/с
Области обнаружения	46 областей при вертикальном покрытии или 24 при покрытии на большом расстоянии
Питание	9 — 16 В DC, в среднем 13,8 В DC
Рабочая температура	-30°C — +70°C
Масса	125 г
Установка	В помещении
Габариты	117 x 69 x 50
Высота установки	До 4 м (вертикальное покрытие) или 1,8 — 2,4 м (покрытие на большое расстояние)

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 – $+70^{\circ}\text{C}$
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.