

Извещатель DS-PDQP15AM-LM-WE

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Извещатель DS-PDQP15AM-LM-WE является беспроводным панорамным датчиком с углом обзора 180° и с функцией мониторинга четырех зон для использования снаружи помещений. Данный извещатель подходит для мониторинга обширных областей снаружи помещений.

Основная информация

- Панорамное изображение на 180°
- Активное антимаскирование (ИК)
- Защита IP65 для использования снаружи помещений
- Несколько способов регистрации, простота установки
- Автоматическое переключение канала для предотвращения помех и надежной передачи сигнала



Спецификации

| Показатели детекции | |
|---|--|
| Метод детекции | PIR-датчик |
| Дальность обнаружения | 15 м |
| Угол детекции | 180° |
| Зоны детекции | 40 |
| Скорость обнаружения | От 0.3 до 2 м/с |
| Чувствительность | Автоматич. / Низкая |
| Фильтр белого света | 20000 лк |
| Фильтрация срабатываний на домашних животных | До 40 кг |
| Цифровая температурная компенсация | Поддерживается |
| Антимаскирование | Поддерживается |
| Настройка параметров покрытия | Шаблон маскирования |
| Особенности | |
| Цифровая обработка | Поддерживается |
| Герметичная оптика | Поддерживается |
| Защита тампера | Защита передней и задней панели |
| Индикатор температуры окружающей среды | Поддерживается |
| Индикатор уровня сигнала | Поддерживается |
| Интерфейсы | |
| Переключатель питания | Включение |
| LED-индикатор | Синий (тревога), зеленый + оранжевый (маскирование области) |
| Устройства передачи данных | |
| Технология передачи | Беспроводная технология Tri-X |
| Метод передачи | Беспроводная технология двойного РЧ-сигнала |
| Частота передачи | 868 МГц |
| Безопасность передачи данных | Шифрование AES-128 |
| Дальность передачи данных (открытое пространство) | 1.6 км |
| Автоматическое переключение РЧ канала | Поддерживается |
| Методы регистрации | Включение, удаленный ввод ID и QR-код |
| Электрические характеристики | |
| Стандартный срок службы батареи | 5 лет при нормальной эксплуатации (20 срабатываний в день) Со встроенной камерой: запуск и полная загрузка изображений один раз в день) |
| Питание | Батарея |
| Тип батареи | CR123A × 5 |
| Стандартная потребляемая мощность | 3 В |
| Основное | |
| Рабочая температура | От -25 до +60 °С |
| Температура хранения | От -25 до +60 °С |
| Рабочая влажность | От 10 до 90 % |
| Степень защиты IP | IP65 |
| Размеры | 75 × 202 × 73 мм |
| Масса | 512.5 г |
| Высота установки | От 0.8 до 1.2 м |
| Метод установки | На стену |
| Сценарии применения | Снаружи помещений |

Доступные модели

DS-PDQP15AM-LM-WE

Аксессуары

Опционально

DS-PDP-IN-CR123A

Извещатель

(установка внутри помещений)

DS-PDCM15PF-IR

DS-PDP-EX-BATT



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.). Рабочий диапазон температур: от минус 25 до плюс 60 °С.
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 свыше плюс 60 °С, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства.
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 соответствующего устройства.