

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Беспроводной расширитель на 8 входов

DS-PM-RSWR



www.hikvision.ru

DS-PM-RSWR



Ключевые особенности

- Поддерживаются беспроводные датчики с частотой 433 МГц.
- Поддерживается подключение 8 беспроводных датчиков и 32 беспроводных брелока.
- Подключение к охранной панели серии DS-19A. После срабатывания подключенного беспроводного датчика, сигнал передается на охранную панель DS-19A серии по шине данных.

Спецификации

| | DS-PM-RSWR |
|--------------------------|--------------------------|
| Беспроводной датчик | 8 |
| Беспроводной брелок | 32 |
| Частота передачи | 433 МГц |
| Мощность передатчика | 5 мВт |
| Переключатель соединения | 5, бинарный набор номера |
| Индикатор | 1 красный / зеленый LED |
| Антивандальная защита | Передняя и задняя панели |
| Питание | 12 В DC |
| Рабочая температура | -10°C – +55°C |
| Рабочая влажность | 10% – 90% |
| Габариты | 161 x 105 x 28 мм |

*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.
*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

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 источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочая температура -10 до +55 (°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 +55°C, 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.

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