

## ОХРАННО-ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

ИЗВЕЩАТЕЛИ  
ОХРАННЫЕ■ АДРЕСНЫЙ  
МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ  
ИЗВЕЩАТЕЛЬ  
АМК

Миниатюрный извещатель для применения на немагнитных дверях и окнах. Не имеет механических компонентов (полностью полупроводниковая схемотехника), не требует настройки.

Габариты сенсорного блока 12x10x35 мм, габариты магнита 12x10x35 мм.

Расстояние обнаружения открывания 4...8 мм, что обеспечивает высокую защищенность контролируемых дверей.

Устройство имеет защиту корпуса IP-41. Не требует дополнительного питания. Потребление тока от адресного шлейфа не превышает 200 мкА, таким образом, на один шлейф можно подключить до 255 устройств.

Адресный шлейф «Рубикон» обладает уникальной комбинацией длины и мощности питания при уникально малых необходимых сечениях проводов.

## ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



## ООО «СИГМА-ИНТЕГРИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ»

105173, Москва, ул. 9-мая, д. 126  
тел. (495) 542-4170,  
факс (495) 542-4180  
e-mail: info@sigma-is.ru, www.sigma-is.ru

■ ИЗВЕЩАТЕЛЬ СОВМЕЩЕННЫЙ  
ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЙ  
ИНФРАКРАСНЫЙ И АКУСТИЧЕСКИЙ  
«С2000-ПИК-СТ»

Предназначен для обнаружения разрушения стекол толщиной от 2,5 до 8 мм, в том числе покрытых защитной полимерной пленкой, и стеклоблоков. ИК часть извещателя формирует объемную зону обнаружения. Извещатель устанавливается на потолке. Зона ИК части – в виде эллипсоида с осями 10x9 м при высоте установки 5 м. Уникальная линза и два пироприемника обеспечивают высокую вероятность обнаружения при движении в любом направлении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Дальность обнаружения АК части – 6 м.
- Минимальная площадь стекла 0,1 м<sup>2</sup>.
- t<sub>раб.</sub>: от -20 до +45° С.
- Извещатель питается от ДПЛС контроллера С2000-КДЛ.
- Поддерживается протокол версии V2.xx.
- ИК и АК части формируют тревожные сообщения по отдельным адресам.
- К одному контроллеру С2000-КДЛ можно подключить до 20 С2000-ПИК-СТ.
- Габаритные размеры извещателя 105x50 мм. Масса не более 100 г.

## ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



## ЗАО НВП «БОЛИД»

141070, Московская область,  
г. Королев, ул. Пионерская, д. 4,  
тел. (495) 775-7155

■ ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ  
СОВМЕЩЕННЫЙ ОПТИКО-  
ЭЛЕКТРОННЫЙ И ЗВУКОВОЙ  
АДРЕСНЫЙ «С2000-СТИК»

СТ часть извещателя предназначена для обнаружения разрушения обычных, закаленных и покрытых защитной пленкой стекол толщиной от 2,5 до 8 мм. ИК часть обнаруживает проникновение в охраняемое пространство помещения. Минимальная площадь стекла 0,1 м<sup>2</sup>. Извещение о тревоге выдается по двухпроводной линии связи контроллера «С2000-КДЛ» интегрированной системы безопасности «Орион». СТ и ИК части извещателя имеют отдельные независимые адреса. Возможность подключения до 15 извещателей к одному контроллеру «С2000-КДЛ». В СТ части предусмотрен тестовый режим для настройки. Контроль воздействий индицируется зеленым и красным индикаторами. Дальность обнаружения СТ части не менее 6 м, ИК части – 12 м. В СТ части имеется дискретная регулировка дальности. t<sub>раб.</sub>: от -10 до +45° С. Габаритные размеры – не более 130x68x44 мм. Масса – не более 100 г.

## ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



## ЗАО НВП «БОЛИД»

141070, Московская область,  
г. Королев, ул. Пионерская, д. 4,  
тел. (495) 775-7155