

## СОМК 1-8

Предназначены для блокирования дверных и оконных проемов на открывание или смещение с целью обнаружения проникновения и формирования соответствующего извещения путем разрыва цепи тревожной сигнализации. Извещатели работают совместно с ПЦН и ППК, реагирующими на размыкание контактов, включенных в шлейф.



Технические характеристики		
1.	Диапазон рабочих напряжений, В	1-72
2.	Диапазон коммутируемых токов, мА	0,1-100
3.	Электрическое сопротивление извещателя в дежурном режиме, не более, Ом	0,5
4.	Электрическое сопротивление извещателя в режиме "Тревога", не менее, кОм	200
5.	Диапазон рабочих температур, оС	от -40 до +50
6.	Количество срабатываний, раз	1.000.000
7.	Метод установки	накладной
8.	Режим дежурный/тревога, мм	15/28
9.	Размеры, мм	75x25x14
10.	Степень защиты оболочки	IP41
11.	Масса, г	105

### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

1. Корпус пластиковый белый.
2. Прост в установке и надежен в эксплуатации.
3. Установка на металлических конструкциях (двери, ворота, окна).