

Комбинированный извещатель SRX 1100

Извещатель SRX 1100 - это новая модификация профессионального извещателя движения, в основу которого положена работа двух элементов: пиро-элемента и микроволнового датчика. Использование микроконтроллера для анализа PIR и MW сигналов, гарантирует работу извещателя практически без ложных тревог. К особенностям данного извещателя можно отнести:

- уникальный сдвоенный пиро-элемент;
- жесткую сферическую линзу;
- наличие одновременно Н.З. и Н.Р. контактов реле тревоги;
- функции "И" или "ИЛИ" для активизации сигнала тревоги;
- отсутствие необходимости в калибровке при установке извещателя на высоте 1,5 - 3 метра;
- наличие температурной компенсации;
- наличие регулировки чувствительности микроволнового сенсора;
- наличие дифракционного зеркала для устранения мертвой зоны под извещателем.



Основные технические характеристики

Параметр	Номинал
Напряжение питания	7,8 - 16 В п.т.
Потребление тока:	в режиме ожидания 16 мА, в режиме тревоги 25 мА
Рабочий диапазон температур:	от -20°C до +50°C
Выход тревоги НЗ:	28 В/0,1 А/10 Ом
Габаритные размеры:	137 x 70 x 53 мм