|  |
| --- |
| Технические характеристики |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Порог срабатывания сигнализатора, % НКПР:для сигнализатора с одним порогомдля сигнализатора с двумя порогами:                                             I порог                                            II порог |  10(20) 1020 |
| Пределы допускаемой абсолютной погрешности, % НКПР | ±5 |
| Время срабатывания сигнализатора, с, не более | 15 |
| Время прогрева, мин, не более | 3 |
| Уровень звукового давления по оси звукоизлучателя на расстоянии 1мпри общем уровне шума не более 50 дБ, дБ, не менее | 70 |
| Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 536-94 | II |
| Степень защиты по ГОСТ 14254-96 | IP30 |
| Потребляемая мощность, В·А, не более | 5,5 |
| Напряжение питания переменным током частотой 50 Гц, В: | 220±22 |
| Выходное напряжение источника питания:выход на импульсный клапан, Ввыход на потенциальный клапан, В (А), СИКЗ-Р                         релейный выход (2 пары), СИКЗ-Р |  25-4512±1,2 (0,3)                     220 В, 2 А |
| Масса, кг, не более | 0,4 |
| Габаритные размеры (ВхДхШ), мм, не более: | 45х120х80 |

 |