

# DMP-100

## ТОЧЕЧНЫЙ ДЫМО-ТЕПЛОВОЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ

Точечный дымо-тепловой извещатель позволяет обнаружить частицы дыма, а также быстрое возрастание температуры и превышение порогового значения температуры. Это сочетание позволяет извещателю **DMP-100** обнаруживать разные источники пожара.

- уникальная камера Swirl, ускоряющая обнаружение дыма
- обнаружение тестовых пожаров: TF-1 до TF-5 согласно EN54-7 и TF-1, TF-6 и TF-8 согласно ISO/TS 7240-9:2006
- термистор с характеристиками A1R, соответствующими стандарту EN54-5
- прецизионный фильтр из нержавеющей стали
- сигнализация аварии – загрязнения дымовой камеры
- удобная установка в основание **DB-100**
- возможность подключения локального внешнего светодиодного индикатора срабатывания



### ТЕХДААННЫЕ

|   |                |
|---|----------------|
| Габаритные размеры корпуса                        | ø108 x 49 мм   |
| Диапазон рабочих температур                       | -25...+50 °C   |
| Напряжение питания                                | 10,5...26 В DC |
| Вес   | 94 г           |
| Максимальная влажность воздуха                    | 93±3%          |
| Класс по EN 54-5 (температурный сенсор)           | A1R            |
| Минимальная пороговая температура вызова тревоги  | 54 °C          |
| Максимальная пороговая температура вызова тревоги | 65 °C          |
| Потребление тока в дежурном режиме                | 40 мкА         |
| Потребление тока в режиме тревоги                 | 23 мА          |