

DCP-100

ТОЧЕЧНЫЙ МАКСИМАЛЬНО-ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ КЛАССА A1R

Точечный тепловой извещатель предназначен для обнаружения быстрого возрастания температуры или превышения порогового значения температуры в результате возникновения пожара.

- термистор с характеристиками A1R, соответствующими стандарту EN54-5
- 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 | 0,022 мА |
| Потребление тока в режиме тревоги | 23 мА |

