

ИЗВЕЩАТЕЛИ ПОЖАРНЫЕ

ДЫМОВЫЕ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЕ



Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ИП 212-88М

Назначение:

Извещатель ИП 212-88М предназначен для обнаружения загорания по увеличению оптической плотности среды при ее задымленности. Извещатель используется для работы в составе систем пожарной сигнализации и пожаротушения и рассчитан на непрерывную круглосуточную работу в шлейфе сигнализации пожарного или охранно-пожарного приёмно-контрольного прибора (ППКП), обеспечивающего постоянное напряжение питания от 9 до 30В.

Достоинства:

1. Малые габариты (Ø 72 x 50 мм);
2. Микропроцессорная цифровая обработка сигналов;
3. Световая индикация работоспособности извещателя с периодичностью 4 ± 1 сек;
4. Возможность установки в подвесной потолок с помощью специального кольца;
5. Оптимальная недорогая цена извещателя.
6. Перспективная система крепления проводов безвинтовым пружинным контактом.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Чувствительность в пределах от 0,05 до 0,2 дБ/м;
- Напряжение питания от 9 до 30 Вольт;
- Ток потребления:
 - в дежурном режиме не более 100 мкА
 - в режиме "ПОЖАР" не более 20 мА

Сертификаты Российской Федерации:

Сертификат соответствия требованиям Технического Регламента № С-ВУ.ПБ16.В.00365 ТР действителен до 26.12.2016 года.

