

ОХРАННО-ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

ИЗВЕЩАТЕЛИ
ОХРАННЫЕ

- ЦИФРОВОЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ УЛИЧНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ: ЗИК+СВЧ КАНАЛ ХДИОТТАМ



Предназначен для установки вне помещений.

Два 2-элементных ИК-сенсора.

Невосприимчив к животным массой до 10 кг при использовании линзы №5. Невосприимчив к животным массой до 25 кг при использовании линзы №3.

Цифровая технология независимых плавающих порогов: ИГТ.

Область обнаружения ИК-канала: 15 м/900. Регулируемая область обнаружения СВЧ канала 5-15 м/900.

Антимаскирование с регулируемой зоной 0-1 м.

Автоматическая цифровая температурная компенсация.

Встроенный зуммер для теста ходьбой.

4 светодиода индикации работы извещателя.

3 релейных выхода (60 В/50 мА).

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



e-mail: export.sales@pyronix.com

Продажи в России

тел.: (911) 795-4418

e-mail: pavelk@pyronix.com

Техническая поддержка

тел.: (901) 316-6978

e-mail: alexanderg@pyronix.com

ИЗВЕЩАТЕЛИ
ПОЖАРНЫЕ

- ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ЛИНЕЙНЫЙ «ЕЛАНЬ». ОБНАРУЖЕНИЕ ПОЖАРА НА 8 КИЛОМЕТРАХ



Извещатель пожарный тепловой линейный ИП 132-1-Р «Елань» предназначен для обнаружения загораний, сопровождающихся повышением температуры.

Области применения: отапливаемые и неотапливаемые помещения, наружные установки, в том числе линейно-протяженные, либо помещения с большими площадями.

Например, производственные цеха, складские комплексы, торговые центры, спортивные комплексы, театры, концертные залы, коллекторы, кабель-каналы, тоннели, шахты, объекты энергетики, транспорта, в том числе морские и речные суда, железнодорожный транспорт, метрополитен и другие объекты. Извещатель состоит из чувствительного элемента и блока обработки. В качестве чувствительного элемента используется оптоволоконный кабель, прокладываемый в контролируемой зоне.

Извещатель может применяться во взрывоопасных зонах.

Маркировка взрывозащиты – [ExopisT6Ga]IIC/[ExopisMa]I.

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



КОМПАНИЯ «ЭРВИСТ»

111020, Москва,

ул. 2-я Синичкина, д. 9А, стр. 10

тел.: (495) 987-4757 – многоканальный

e-mail: info@ervist.ru

Санкт-Петербург, тел.: (812) 448-6549

Новосибирск, тел.: (383) 362-1941

www.ervist.ru

- ОДИН ДОМА – 2.Ех
ИП 212-90.Ех



Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный взрывозащищенный с системой самотестирования, 130 мкА, 0Ехi-aIICT6, IP40, t_{раб.}: от -30 до +70° С. Извещатель предназначен для обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма в закрытых помещениях офисов, магазинов, банков, складских помещений, жилых домов, учреждений и предприятий. Используется для работы с неадресными лучевыми пожарными и охранно-пожарными приборами во взрывозащищенном исполнении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Контроль исправности.
- Компенсация уровня запыленности.
- Очистка дымовой камеры производится без разборки извещателя.
- Извещатель измеряет аналоговое значение оптической плотности среды, проводит цифровую обработку аналогового сигнала.
- Применяется с любыми ПКП. Допускается установка одного в помещении (СП5.13130_2009, п.13.3.3.)

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



105523, Москва,

ул. 15-я Парковая, д. 46Б

тел./факс: (495) 970-0088

e-mail: info@unitest.ru

www.unitest.ru