

ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННЫЕ

■ БЕСПРОВОДНОЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ RS2-WE



Pyronix начал выпуск RS2-WE. RS2-WE – беспроводной извещатель с двухсторонним радиоканалом. Имеет 2 независимые универсальные зоны, которые можно использовать как две различные зоны контрольной панели. Третья зона фиксирует попытки взлома корпуса.

К первому шлейфу RS2-WE можно подключать внешние устройства или использовать с его помощью встроенный магнитный контакт.

Вторая зона может отслеживать движение шторных дверей, например в гараже, или жалюзи на окнах, так как имеет возможность подсчета импульсов. Используйте RS2-WE в паре с новым уличным датчиком XD15TT и дополнительным кронштейном для создания беспроводного контроля внешнего периметра.

RS2-WE можно установить внутри кронштейна, что позволяет получать сигналы от каждого датчика по отдельности!

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



e-mail: russia.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

■ БЕСПРОВОДНОЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ KX12DT-WE



Pyronix выпустил KX12DT-WE – комбинированный извещатель с двухсторонним радиоканалом.

Модельный ряд Pyronix пополнился в конце 2013 года новым устройством с двухсторонним радиоканалом для системы Enforcer. Enforcer является беспроводным охранно-пожарным ППК с двухсторонним радиоканалом, относящимся ко 2 классу безопасности, и может устанавливаться на ответственные коммерческие объекты.

Отличительными чертами комбинированного извещателя KX12DT-WE являются двухсторонняя связь с ППКОП и два года работы батарейки при одновременном использовании ПИК и СВЧ технологий обнаружения. Это первый комбинированный беспроводной извещатель в линейке извещателей Pyronix.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



e-mail: russia.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

■ УЛИЧНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ XD15TT



Pyronix начал выпуск уличного извещателя. XD15TT – извещатель с высоким уровнем безопасности для охраны внешнего периметра:

- Тройная логика сигнала обнаружения.
- Нечувствительность к окружающей растительности.
- Цифровая температурная компенсация;
- 15 м охраны внешнего периметра.
- Невосприимчивость к животным до 24 кг.
- Выбор номинала оконечного резистора для подключения к любой панели.

Извещатель XD15TT можно смонтировать на новом кронштейне, который позволяет монтировать два извещателя, спиной к спине, на одном кронштейне, что дает 30 м охраны периметра.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



e-mail: russia.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 ОХРАННЫЕ

- **БЕСПРОВОДНОЙ ПИК ИЗВЕЩАТЕЛЬ С КАМЕРОЙ NEXT CAM K9 PG2 (VISONIC)**



Самым надежным способом выявления реальной тревоги является получение визуальной информации. Система видеоподтверждения Visonic состоит из контрольной панели серии PowerMaster (GPRS), ПИК извещателя с встроенной камерой NEXT CAM PG2 и сервера PowerManage, который устанавливается на ПЦН. Таким образом оператор, просмотрев видеоролик, сможет определить истинность тревожного события. Вся информация защищается шифрованием данных AES 128бит. Далее сервер может переписать ролик пользователю по Email или MMS.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ИК и МВ: 15 м; 90°; нижняя зона.
- Защита от животных до 36 кг.
- Ролик: 5 сек; 12 кад.; 320×240 цв.; звук.

ОСОБЕННОСТИ

- ИК подсветка.
- Активация: ПИК, «Пожар»; трев. кнопка.
- Двухсторонняя радиосвязь PowerG.
- Дальность радиосвязи 2000 м.
- Настройка параметров извещателя и камеры с панели PowerMaster и удаленно с PowerManage.

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



Официальный дистрибьютор
ООО «КСБ ТРЕЙД»

Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 10
тел./факс: (812) 702-5253, 702-5254
Москва, ул. Новодмитровская, д. 5А, стр. 4
тел./факс: (495) 640-5530
www.visonic.ru

- **БЕСПРОВОДНОЙ УЛИЧНЫЙ ПИК ИЗВЕЩАТЕЛЬ TOWER 20AM PG2 (VISONIC)**



8 независимых ИК сенсоров (патент). Каждый сенсор работает как отдельный детектор со своей зоной обнаружения, что дает гарантированное различие перемещения человека от снега, дождя, листопада, раскачивания веток деревьев, изменения освещенности и температуры. Зеркало специальной формы (патент) обеспечивает увеличенную собирающую способность по сравнению с традиционными зеркалами. Антимаскирование создает надежную защиту от блокирования извещателя аэрозолями и посторонними предметами. Формы защитного экрана (патент) определяет устойчивость к механическим воздействиям (IP55).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 12 м; 90°.
- Устойчивость к животным до 18 кг.
- Устойчивость к засветки 25000 люкс.
- Диапазон температур: -35...+60° С.

ОСОБЕННОСТИ

- Двухсторонняя радиосвязь PowerG.
- Дальность радиосвязи 2000 м.
- Настройка параметров извещателя с панели PowerMaster и удаленно с PowerManage.

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



Официальный дистрибьютор
ООО «КСБ ТРЕЙД»

Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 10
тел./факс: (812) 702-5253, 702-5254
Москва, ул. Новодмитровская, д. 5А, стр. 4
тел./факс: (495) 640-5530
www.visonic.ru

- **БЕСПРОВОДНОЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПИК+МВ TOWER 32 AM PG2 (VISONIC)**



Новый радиоканальный извещатель предназначен для защиты помещения, к которому предъявляются повышенные требования по обеспечению безопасности. Извещатель обладает защитой от блокировки извещателя по каналам ИК и СВЧ, режимом против «обмана» извещателя, защитой оптики от вандализма. Два канала обнаружения, зеркальная оптика и цифровая обработка обеспечивают эффективное обнаружение при минимальной вероятности ложной тревоги. Использование специального режима позволяет обнаружить попытки профессионального нарушителя незаметно проникнуть в охраняемое помещение.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ИК и МВ: 15 м; 90°; нижняя зона.
- Защита от животных до 40 кг (опция).

ОСОБЕННОСТИ

- Зеркальная оптика.
- Режим Антимаскирования, Антиобман.
- Двухсторонняя радиосвязь PowerG.
- Дальность радиосвязи 2000 м.
- Настройка параметров извещателя с панели PowerMaster и удаленно с PowerManage.

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



Официальный дистрибьютор
ООО «КСБ ТРЕЙД»

Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 10
тел./факс: (812) 702-5253, 702-5254
Москва, ул. Новодмитровская, д. 5А, стр. 4
тел./факс: (495) 640-5530
www.visonic.ru

ОХРАННО-ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

ИЗВЕЩАТЕЛИ
ОХРАННЫЕ

■ ЛАЗЕРНЫЙ ДАТЧИК
ОБНАРУЖЕНИЯ
GJD D-TEST LZR



GJD D-Test LZR предназначен для защиты ценностей и периметра.

Извещатель с помощью мощного ИК лазера формирует 4 наклонные плоскости, при пересечении которых изменяется отклик на приемном устройстве.

В режиме обучения устройство самостоятельно запоминает окружающие предметы и фон, автоматически настраивая плоскости обнаружения на выявление только новых объектов.

- Технология: лазерное сканирование – анализ времени отклика от движущихся или новых объектов.
- Диапазон обнаружения: от 10×10 м² (с фактором ослабления ниже 2%) до 25×25 м².
- Угловое разрешение: 0,3516 градуса.
- Минимальный размер определяемого объекта: зависит от расстояния – от 2,1 см на 3 м, до 17,5 см на 25 м.
- ИК лазер: 905 нм, максимальная импульсная мощность 75 Вт, класс 1.
- Красный видимый лазер (для настройки): 650 нм, максимальная мощность 3 мВт, класс 3R.

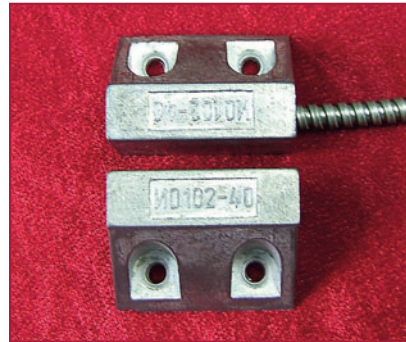
ФИРМА-ПОСТАВЩИК



ГРУППА КОПАНИЙ «РОНИКС»

117105, Россия, Москва,
1-й Нагатинский проезд, д. 2, стр. 7
тел.: (495) 744-1160,
факс: (495) 645-9145
e-mail: ronix@ronixs.ru
www.ronix-antiterror.ru

■ ИЗВЕЩАТЕЛЬ
ОХРАННЫЙ ТОЧЕЧНЫЙ
МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ
ИО 102-40



Извещатели предназначены для блокировки ворот и других конструктивных элементов зданий и сооружений из немагнитопроводных и магнитопроводных материалов (сталь, чугун, оцинкованное железо и т.д.), на открывание или смещение с выдачей сигнала «Тревога». Извещатель состоит из датчика магнитоуправляемого на основе геркона и магнита.

Контакты извещателя при работе на магнитопроводных поверхностях находятся в замкнутом состоянии при расположении магнита и датчика: на расстоянии 15 мм или 12 мм в зависимости от вида исполнения; и в разомкнутом состоянии на расстоянии 25 мм и более.

ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Коммутируемый ток до 0,5 А, напряжение до 72 В (макс. мощность не более 10 Вт).
- Габариты, мм: датчика 40×28,5×25; магнита 40×28,5×25.
- Масса, кг: датчика – 0,15; магнита – 0,15.
- t_{раб.}: от -50 до +50° С.
- Влажность 98% при 35° С.
- Степень защиты оболочки IP55 по ГОСТ 14254-96.

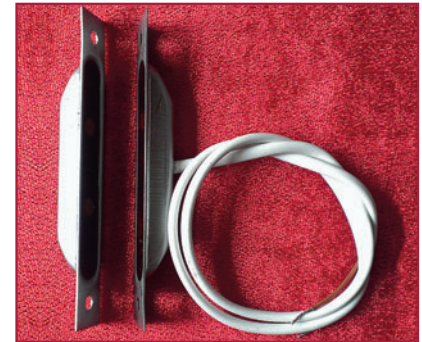
ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО «НПП «МАГНИТО-КОНТАКТ»

390027, г. Рязань, ул. Новая, д. 51 В
тел./факс: (4912) 45-1694, 45-3788, 210-215
e-mail: 451694@bk.ru
www.m-kontakt.ryazan.ru

■ ИЗВЕЩАТЕЛЬ
ОХРАННЫЙ ТОЧЕЧНЫЙ
МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ
ИО 102-43 «НЕРЖАВЕЙКА»



Извещатель охранный точечный магнитоcontactный ИО 102-43 «Нержавейка» исп. 02 предназначен для врезного монтажа в металлические магнитоактивные и немагнитоактивные конструкции.

Контакты датчика ИО 102-43 «Нержавейка» (исп. 02) нормально-разомкнутые.

Корпуса датчика и магнита изготовлены из нержавеющей стали 12×18Н10Т ГОСТ 19904-90.

1. Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой IP 68 по ГОСТ 14254-96.
2. Коммутируемое: напряжение до 72 В; ток до 0,25 А; мощность не более 10 Вт.
3. Контакты датчика должны быть в переключенном состоянии при расположении магнита и датчика:
 - на металлической магнитоактивной поверхности на расстоянии 7 мм и менее, и в разомкнутом состоянии на расстоянии 10 мм и более;
 - на не металлической поверхности на расстоянии 10 мм и менее, и в разомкнутом состоянии на расстоянии 15 мм и более.
 Допуск соосности датчика и магнита не более 5 мм.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО «НПП «МАГНИТО-КОНТАКТ»

390027, г. Рязань, ул. Новая, д. 51 В
тел./факс: (4912) 45-1694, 45-3788, 210-215
e-mail: 451694@bk.ru
www.m-kontakt.ryazan.ru