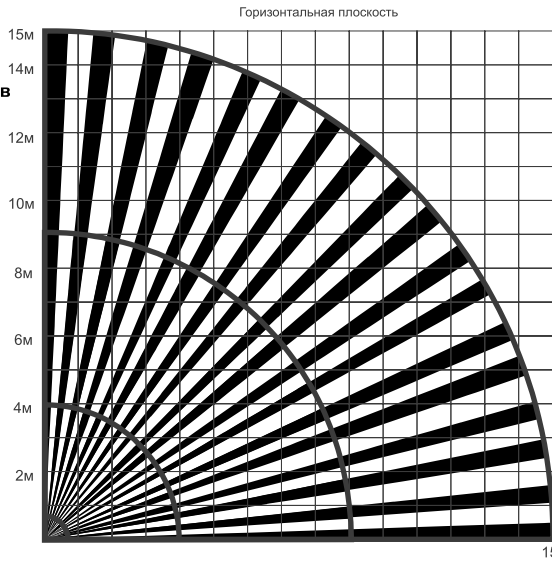


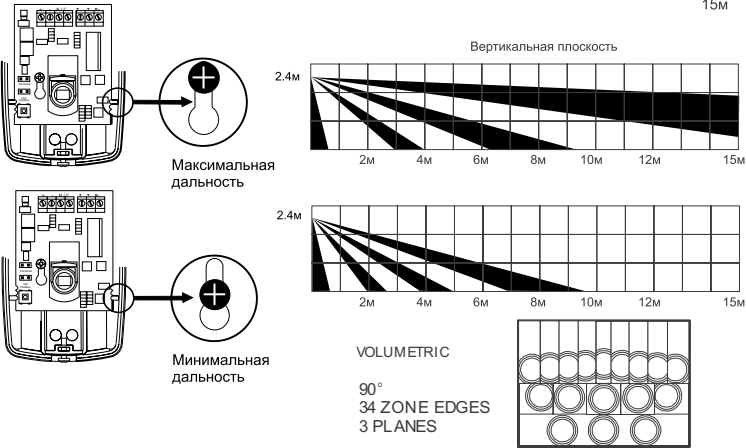
A1

Диаграмма направленности в горизонтальной плоскости

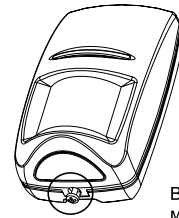


A2

Высота установки

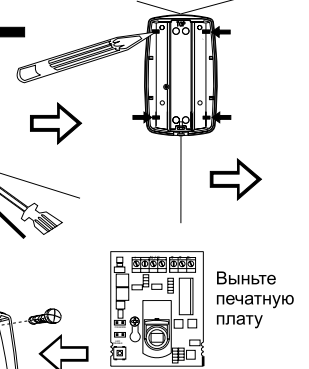


B1 Вскрытие корпуса



Выберите 2 монтажных отверстия

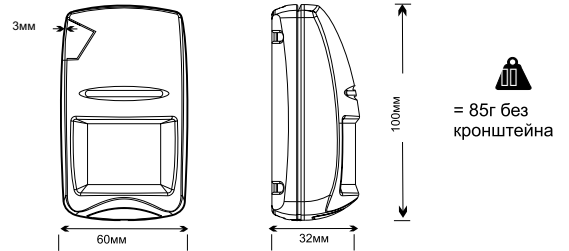
B2 Монтажные отверстия



B3 Настенный монтаж

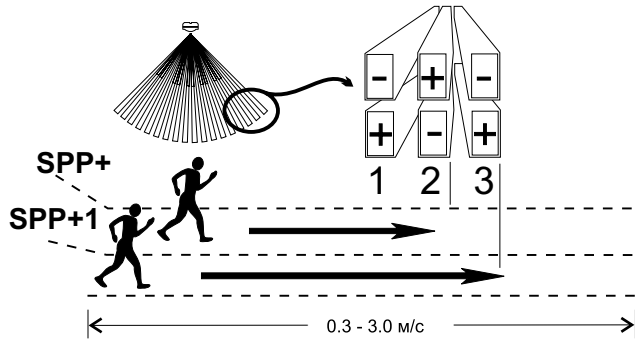
B4 Отверстия для прокладки кабеля

C1 Габаритные размеры и вес



D1

Пассивный инфракрасный детектор
SPP+ detection = Должны сработать две зоны (изменения знака один раз)
SPP+1 detection = Должны сработать три зоны (изменения знака два раза)

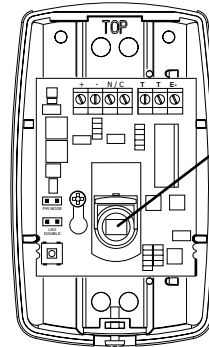


Перемычка надета = SPP+
Перемычка снята = SPP+1

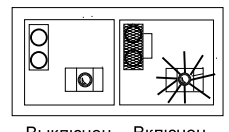
Настройка обработки сигнала

D3

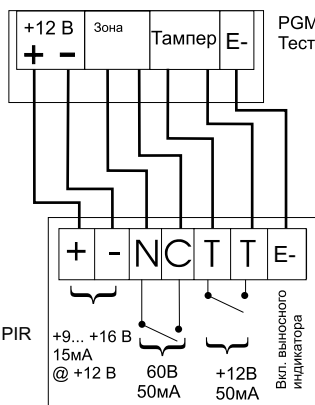
Чувствительный элемент



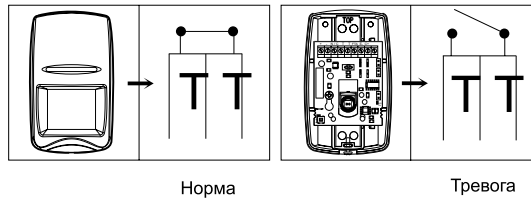
D2 Индикатор тревоги



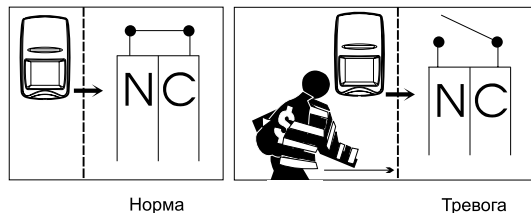
E1 CONTROL PANEL



E2



E3



Характеристики

Модель:	ENFORCER DX
Цвет:	Белый
Корпус:	пластик ABS 3мм, линза пластик HDPE 0.4мм.
Чувствит. Элемент:	Маломощный двухэлементный пироприемник
Обработка сигнала	SPP+ & SPP+1
Температурная компенсация:	цифровая
Дальность действия:	15м
Зоны чувствительности:	36 включая "ближнюю" зону
Скорость цели:	0.3 - 3.0 м/с
Напряжение питания:	+9...+16 В
Потребляемый ток:	15 мА при 12В
Релейный выход:	60 В, 50мА пост. ток(42.4 В перем. ток)
Высота установки:	1.8м ... 2.4м
Тамперный переключатель:	12В 50мА
Температура хранения:	-40°...+80° С
Рабочая температура:	-30°...+70° С

Установка

1. Снимите корпус, ослабив винт, и снимите печатную плату **B1** (не касайтесь чувствительного элемента **D3**).
2. Выберите подходящие монтажные отверстия. **B2**
3. Разметьте на стене будущие крепежные отверстия (не прокладывайте кабель возле силовых электрокабелей, не монтируйте датчик на вибрирующих и непрочных стенах)
4. Просверлите монтажные отверстия
5. Закрепите корпус на стене **B3**
6. Установите печатную плату (не касайтесь чувствительного элемента **D3**).
7. Наденьте и зафиксируйте крышку **B1**

Возможные причины ложных срабатываний

1. Прямой солнечный свет.
2. Перемещение домашних животных.
4. Сквозняки и др. воздушные потоки.
3. Установка датчика вблизи источников тепла.

Иллюстрации

A1 Диаграмма направленности в горизонтальной плоскости.

A2 Высота установки = 1,8м ... 2,4м, диаграмма направленности в вертикальной плоскости (перемещением печатной платы регулируется дальность действия)

B1 Вскрытие корпуса.

B2 Монтажные отверстия.

B3 Настенный монтаж

B4 Отверстия для кабеля.

C1 Габаритные размеры и вес.

D1 Цифровая обработка сигнала (выбор необходимого количества импульсов, вызывающего тревогу)

D2 Вкл/выкл светодиодного индикатора.

D3 Чувствительный элемент (НЕ КАСАТЬСЯ)

E1 Подключение к ППК.

E2 Работа тампера

Норма = Корпус закрыт

Тревога = Корпус открыт

E3 Релейные контакты

Норма = Движение отсутствует

Тревога = Обнаружено движение

Включение дистанционной индикации (E-)

Назначение: разрешает индицировать сработку в режиме тестирования, для запрещения индикации сработки снимите п е р е м ы ч к у .

ППК Pyronix: в пользовательском режиме включите режим тестирования. Индикация сработок будет разрешена. После выхода из режима тестирования индикация будет запрещена.
ППК Pyronix: подсоедините (E-) к выводу PGM и настройте его как E-

Свидетельство о приемке

Извещатель охранный объемный инфракрасный пассивный типа ENFORCER DX заводской номер _____ соответствует техническим условиям ТУ У 14357131.005 – 98 и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления _____

(подписи лиц, ответственных за приемку)

М.П.

Дата продажи _____

(отметка о продаже)

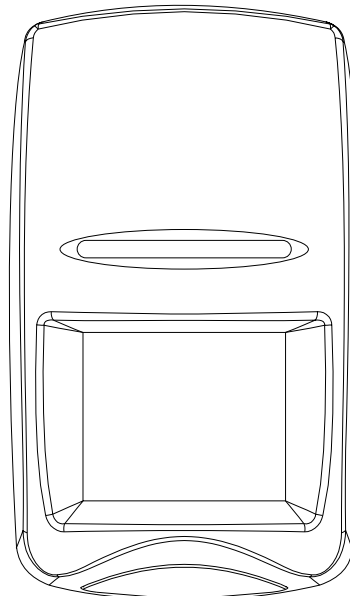
Рекламации принимаются только на датчики ENFORCER DX, реализуемые фирмой "Интегрейтед Текникал Вижн Ltd". На датчики ENFORCER DX, поставляемые фирмой "Интегрейтед Текникал Вижн Ltd", распространяется гарантия изготовителя (срок гарантии два года), при соблюдении правил установки и эксплуатации.

Адрес гаранта: Украина, 03035 Киев, ул. Урицкого, 1, тел. 248 65 89.



Enforcer DX

Цифровой пассивный извещатель движения



Pyronix Limited
Pyronix House
Braithwell Way
Hellaby, Rotherham
S66 8QY, ENGLAND

Tel: +44 (0) 1709 700100

Fax: +44 (0) 1709 533429

Technical help line (UK only): 0900 8037 800

This is a premium rate line where calls are charged at 50p per minute

email: uk.sales@pyronix.com
export.sales@pyronix.com
marketing@pyronix.com
technical.support@pyronix.com
website: www.pyronix.com

PYRONIX LTD



0003



JUNE 2002



This product is approved for use in the Residential, Commercial and Light Industrial Environment.