

УЛИЧНЫЕ ПАССИВНЫЕ ИНФРАКРАСНЫЕ ИЗВЕЩАТЕЛИ

LX-402

120°

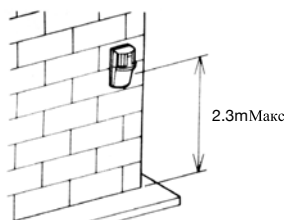
LX-802N

Штора

1 год гарантии

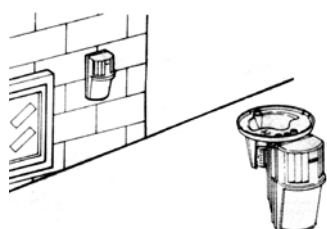
1. Установка

1. Высота установки



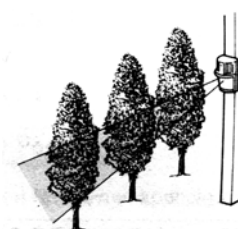
Максимальная высота установки 2.5м

2. Расположение



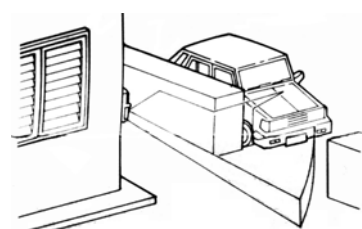
Используйте кронштейны CA-1W для настенного крепления и CA-2C – для потолочного крепления

3.



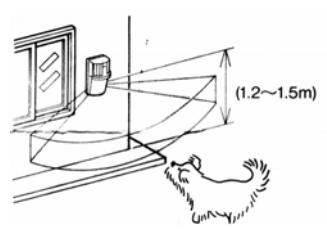
При установке избегайте движущихся объектов в зоне действия извещателя

4.



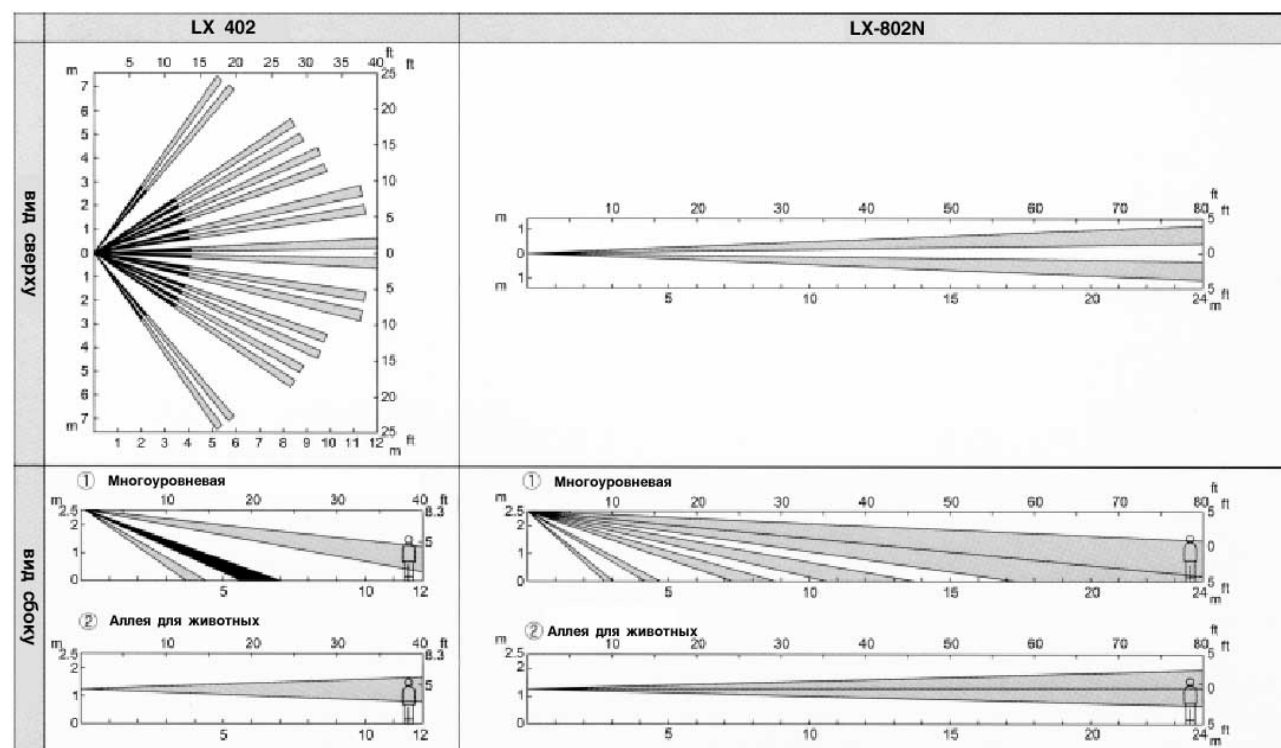
Направьте извещатель на стену или другую преграду для исключения ложных срабатываний

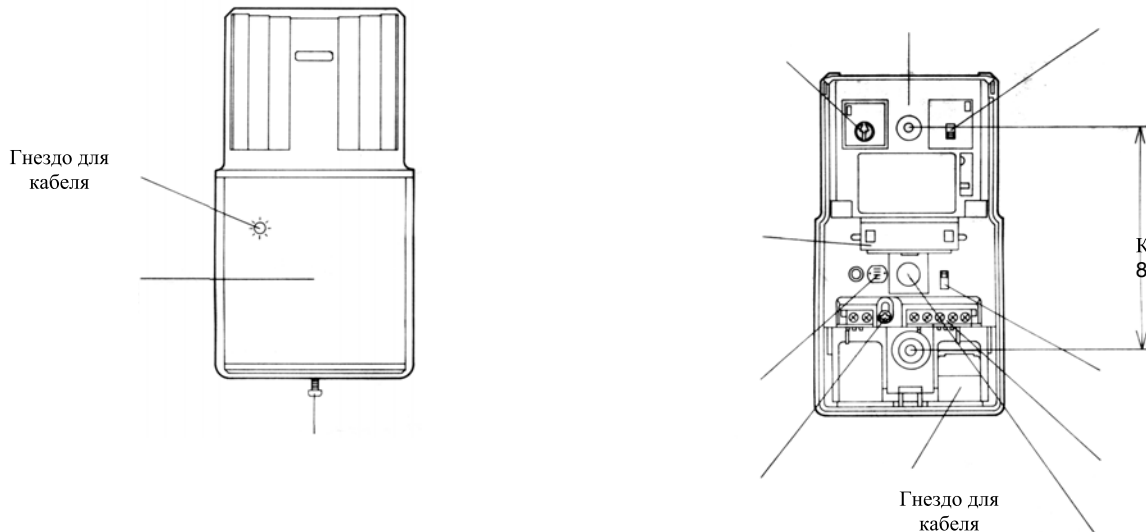
5.



В режиме “аллея для животных” диапазон установки: 1.2-1.5м над уровнем земли

2. Диаграмма направленности





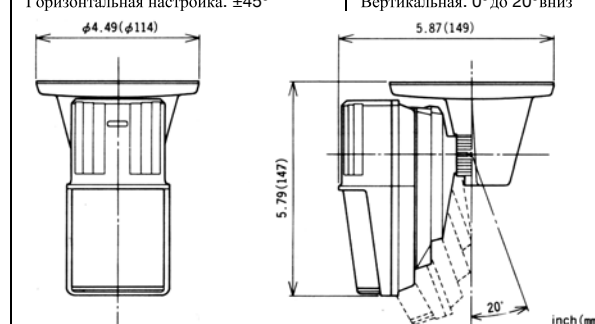
Гнездо для кабеля



5. Дополнительные кронштейны

1. Кронштейн потолочного крепления "CA-2C"

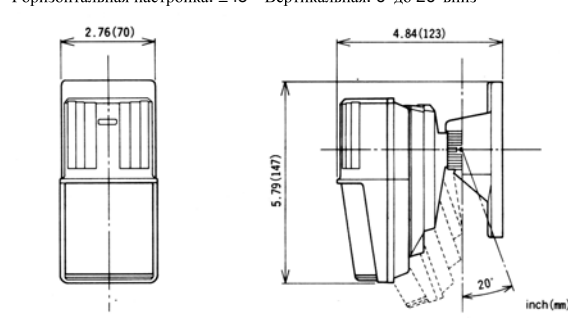
Горизонтальная настройка: ±45°



Макс. Высота установки – 2.5м

2. Кронштейн настенного крепления "CA-1W"

Горизонтальная настройка: ±45° Вертикальная: 0° до 20° вниз



6. Регулировка

1. Режим день/ночь



Установить в положение "DAY" для круглосуточной работы и для проведения тестов на движении



Поворачивать в сторону "DAY" для работы в условиях с повышенной освещенностью



Поворачивать в сторону "NIGHT" для работы в условиях с пониженной освещенностью



Установить в положение "NORMAL" для работы только ночью

Заводская установка - "NORMAL"

2. Переключатель счетчика импульсов



Режим "2"

Установить в положение "2" для стандартных условий



Режим "TEST"

Установить в положение "TEST" для тестирования или в условиях слабой освещенности

Заводская установка - "2"

3. Переключатель чувствительности



Стандартное положение
Позиция "M" – стандартные условия



Позиция "H" – для повышенной чувствительности

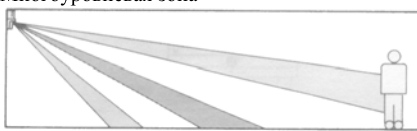


Позиция "L" в нестабильных условиях

Заводская установка "M"

7. Регулировка рабочей зоны

A. Изменение рабочей зоны по вертикали Многоуровневая зона



Нормальное
использование

Аллея для животных



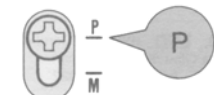
Лучи идут
параллельно
поверхности
земли, оставляя
проход для
животных

Установка режима "Аллея для животных"

1.

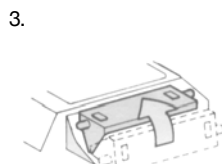


Осторожно
отпустить
регулировочный
винт



Отпустить плату и
записать винт в
положение "P"

2.



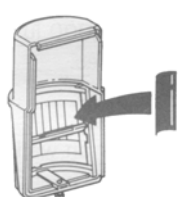
Поднять зеркало в
верхнюю позицию

Примечание: Для установки в режим "Аллея для животных" необходимо проделать все установки

B. Исключение нежелательных зон детектирования (только LX-40)

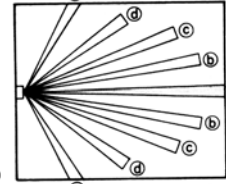
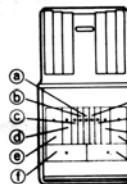
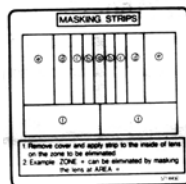
Нежелательные зоны детектирования могут быть исключены простым маскированием линзы с помощью прилагаемых полос маскирования.

1.



Снять корпус и прикрепить
полосы на внутреннюю
поверхность линзы на те
зоны, которые не нужны

2.



Пример: Зона A может быть исключена маскированием площади A на линзе

(см. Рис.).

8. Разрешение проблем и обслуживание

Проблема	Возможная причина	Исправление
Светодиод не горит	Неправильное напряжение питания	Проверить питание 10.8-13.2В пост.
	Неправильная полярность	Исправить
	Датчик находится в режиме разогрева	Подождите около 60 сек.
	На улице слишком светло	Проверить установку уровня фотодатчика Секция 6-1
	Не правильная зона детектирования	См. секцию 2
Светодиод горит даже при отсутствии людей	Есть движущиеся предметы в области детектирования	Попытаться исключить движение объекта
	Неправильное напряжение питания	Исправить
	Устройство детектирует движение за пределами зоны обнаружения	Проверить установки
	Очень быстрые изменения температуры	Удалить источник тепла
Светодиод горит, но сигнала тревоги нет	Релейный контакт залип или поврежден повышенной нагрузкой	Проверить выход. Возможно нужен ремонт
	Повреждение проводки	Заменить проводку
	Неправильное соединение: При Н.З. выходе соединено параллельно При Н.О. - последовательно	При Н.З. выходе соединяйте последовательно При Н.О. - параллельно

9. Характеристики

Модель	LX-402	LX-802N
Метод детекции	Пассивный инфракрасный	
Площадь	12 x 15м 120°C	24 x 2 "коридор"
Зоны	Мультифокусная 40 зон Аллея для животных 18 зон	12 зон 4 зоны
Высота установки	Мультифокусная 2.5м макс. Аллея для животных 1.2~1.5м	
Скорость обнаружения	0.3~1.0м/с	
Регулировка чувствительности	3 позиции (H, M, L)	
Световой индикатор	СИД загорается по тревоге	
Длительность тревоги	2±1 сек. (таймер задержки)	
Тревожный выход	Н.О./Н.З. 288 пост. 0.2A макс.	
Таймер	Открывается при вскрытии	
Счетчик импульсов	Позиция "0": 2(20±5сек.) Режим TEST: 1	
Светочувствительный элемент	Регулировка от дневного к ночному свету 10 – 100,000 люкс)	
Питание	12 В пост. ± 10%	
Потребление	25mA макс.	
Место установки	Внутри или на улице	
Рабочая температура	-35°C ~ +50°C	
Влажность	95%	
Вес	150г	
Аксессуары	Полоски маскирования (LX-40), шурупы, инструкция, прокладка	

* Спецификация и дизайн могут быть изменены без предварительного уведомления

10. Размеры

