

Широкоугольный уличный извещатель

QX Infinity

БЕСПРОВОДНАЯ МОДЕЛЬ

QXI-R: стандартная беспроводная модель
QXI-RDT: +СВЧ-модуль

1 Введение

- FR** Le téléchargement PDF et des informations supplémentaires multilingues sont disponibles dans l'URL indiquée.
- DE** PDF-Download und zusätzliche Informationen in mehreren Sprachen finden Sie unter der angezeigten URL.
- IT** Download PDF e ulteriori informazioni con multilingua sono disponibili nell'URL mostrato.
- ES** La descarga de PDF y la información adicional en varios idiomas están disponibles en la URL que se muestra.
- PT** PDF download e informações adicionais em multilanguage estão disponíveis no URL mostrado.
- RU** Документация в формате PDF и дополнительная информация доступны по следующему URL.

2 Предупреждения

Внимание

Запрет

Рекомендации

Внимание

Высота установки

стандарт	от 2,2 до 2,7 м
с "аллеей"	от 0,8 до 1,2 м

под углом

Замените батарею передатчика муляжом (входит в комплект) для совместного питания.

3 Установка

Не прикасайтесь к элементам, обозначенным данным знаком.

Осн. блок

Крышка

Линза

Осн. блок

Основание

Макс. размер передатчика (мм)

30
50
90

СВЧ-модуль (QXI-RDT)

СВЧ-чувствительность

L H по умол.

Тампер

Зеркало

DIP-переключатель

ПИК-датчик

Разъемы

Осн. блок	Передатчик
Питание <input type="checkbox"/> Кр.	Кр. Черн.
Тревога <input type="checkbox"/> Бел.	Бел. Бел.
	Желт. Желт.
Неисправность <input type="checkbox"/> Зел. Син.	Зел. Син.

<Доп. принадлежности>

Муляж батареи и разъем для ТРЕВОГИ

Винт (4 × 20 мм) × 3

Фикс. винт для осн. блока (3 × 12 мм) × 1

Маскирующие пластины

Светодиодный индикатор (секунды)

[1] Прогрев		60
[2] Тревога		2
[3] Оконч. проверки		5

Срок службы батарей (DIP-переключатель 5)

CR123A (3 В пост., 1300 мАч)	120	5
QXI-R	6	5
QXI-RDT	4	3
	В годах	

Как снять крышку

Фикс. винт (опция) * Удалите, если используется.

[1] Приоткройте крышку при помощи отвертки (-).

[2] Поднимите крышку

Тампер

Совместное питание

[1] Установите муляж в передатчик

[2] CR123A

<Опции>

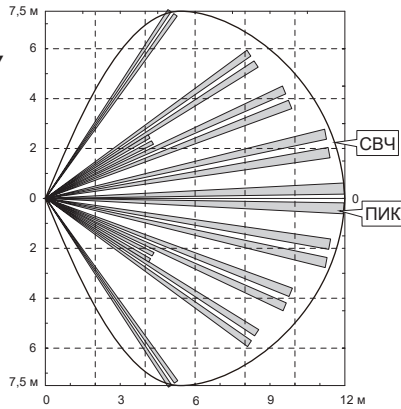
CA-1W(W) Настенный кронштейн

CA-2C(W) Потолочный кронштейн

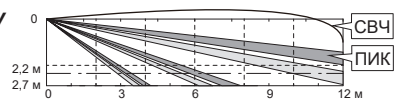
4 Настройки

4-1. Область

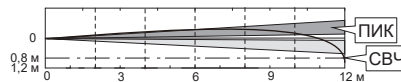
стандарт Вид сверху



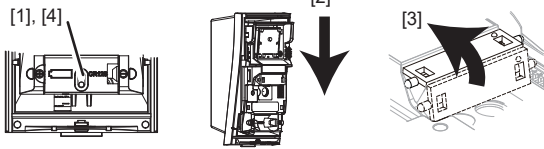
Вид сбоку



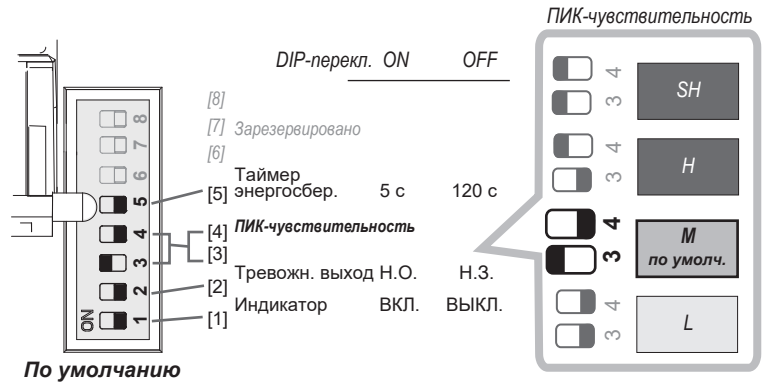
с "аллеей" Вид сбоку



- [1] Удалите фиксирующий винт.
- [2] Сместите основной блок вниз.
- [3] Поднимите зеркало вверх для фиксации.
- [4] Затяните фиксирующий винт как прежде.



4-2. DIP-переключатели



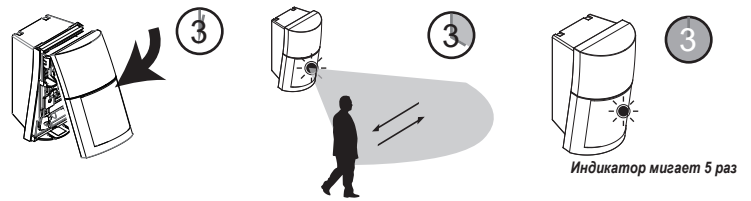
По умолчанию

4-3. Контрольные проходы

[1] Закройте крышку

[2] Режим проверки (3 мин)

[3] Окончание



- Если крышка снята, активируется тампер. Это включает светодиодный индикатор, независимо от положения DIP-переключателя [1].
- Когда крышка закрывается, запускается таймер контрольных проходов. Извещатель автоматически возвращается в нормальный режим через 3 минуты.
- Если питание на извещатель подается при закрытой крышке, режим проверки не запускается. Откройте и закройте крышку для активации таймера.

5 Технические характеристики

5-1. Технические характеристики

МОДЕЛЬ	QXI-R	QXI-RDT
Способ обнаружения	ПИК	ПИК+СВЧ
Область ПИК	12,0 м, угол 120°	
ПИК-зоны	40 (с "аллеей для животных" - 18)	
Скорость перемещения	от 0,3 до 2,0 м/с	
Чувствительность	2,0 □ при 0,6 м/с	
"Аллея для животных"	отключение нижней области обнаружения	
Питание	CR123A (3 В пост.) *Не входит в комплект поставки	
Потребление	9 мкА (ожидание) 11 мА (макс.)	16 мкА (ожидание) 11 мА (макс.)
Длительность тревоги	2,0 с	
Время прогрева	60 с	
Тревожный выход	Н.З./Н.О., 3 В пост., 0,01 А (макс.)	
Выход неисправности (с тампером)	Н.З./Н.О., 3 В пост., 0,01 А (макс.)	
Светод. индикатор	[1] Прогрев	[2] Тревога [3] Окончание проверки
Температура	от -40 до +60°C	от -40 до +45°C
Отн. влажность	не более 95 %	
Степень защиты	IP 54	
Установка	на стену	
Высота установки	от 2,2 до 2,7 м (с "аллеей для животных" - от 0,8 до 1,2 м)	
Масса	215 г	230 г
Комплект поставки	[1] Муляж батареи и разъем для ТРЕВОГИ [2] Разъем для НЕИСПРАВНОСТИ [3] Винт (4 x 12 мм) x 3 [4] Фикс. винт (3 x 12 мм) x 1 [5] Маскир. пластины	

• Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

5-2. Габаритные размеры

