

Широкоугольный уличный извещатель

QX Infinity

ПРОВОДНАЯ МОДЕЛЬ

QX1-ST: стандартная модель
QX1-DT: +СВЧ-модуль

1 Введение



PDF download and additional information with multilanguage, available in;

<http://navi.optex.net/manual/50333>

- 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 com multilanguage estão disponíveis no URL mostrado.
- RU Документация в формате PDF и дополнительная информация доступны по следующему URL.

2 Предупреждения

Внимание

Запрет

Рекомендация

Высота установки

стандарт от 2,2 м до 2,7 м

с "аллеей" от 0,8 м до 1,2 м

Внимание

с "аллеей"

В режиме с "аллеей для животных" функция защиты от маскирования не используется.

3 Установка

Основа

Осн. блок

Крышка

Линза

СВЧ-чувствительность

L H по умол.

Зеркало

За исключением рымагов сборки

DIP-переключатель

ПИК-датчик

Фиксирующий винт (опция)

Светодиод

Код	Состояние	Секунды
[1] Прогрев	● ○ ● ○ ● ○	60
[2] Тревога	● ● ● ● ● ●	2
[3] Окон. проверки	● ○ ● ○ ● ○ ● ○ ● ○ ● ○	5
[4] Маскирование	● ○ x 3	∞

Клеммы

QX1-ST	QX1-DT
Питание (+ -)	Питание (+ -)
Резерв	Резерв
Тревога (SP SP)	Тревога (SP TR)
Тампер (COM AL TP TP)	Неиспр. (COM AL TP TP)

Подключение проводов

[1] [2]

2 кабеля

По поверхности

[1] Удалите заглушку

[2] Пропустите провода через нее

Дополнительные принадлежности

Винт (4 × 20 мм) × 2

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

Маскирующие пластины

Опции

CA-1W(W) Настенный кронштейн

CA-2C(W) Потолочный кронштейн

Как снять крышку

Фикс. винт * Удалите, если используется.

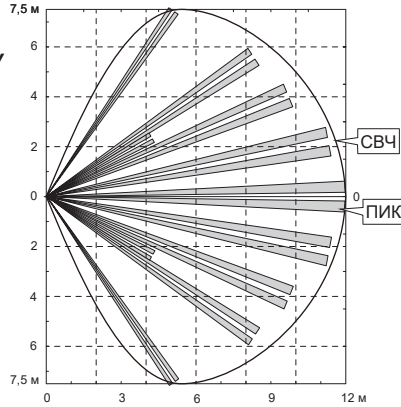
[1] Приоткройте крышку при помощи отвертки (-).

[2] Поднимите крышку

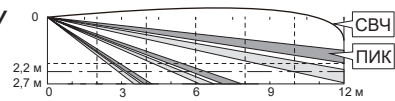
4 Настройки

4-1. Область

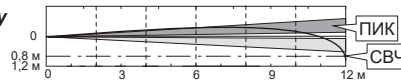
Стандарт Вид сверху



Вид сбоку

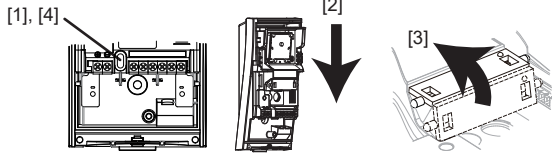


с 'аллеей' Вид сбоку

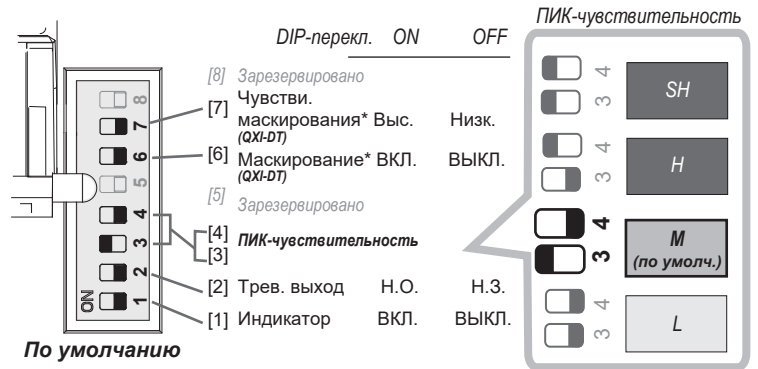


- [1] Удалите фиксирующий винт.
- [2] Сместите основной блок вниз.
- [3] Поднимите зеркало вверх для фиксации.
- [4] Затяните фиксирующий винт как прежде.

В режиме с "аллеей для животных" защита от маскирования не используется



4-2. DIP-переключатели



По умолчанию

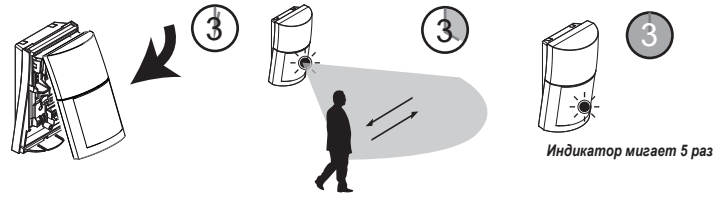
* Перемещающиеся вблизи извещателя объекты могут негативно сказываться на работе системы защиты от маскирования.

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.

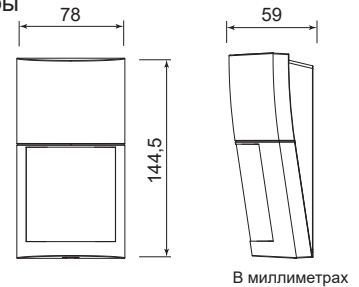
5 Технические характеристики

5-1. Технические характеристики

МОДЕЛЬ	QXI-ST	QXI-DT
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 °C при 0,6 м/с	
"Аллея для животных"	отключение нижней области обнаружения	
Питание	от 9,5 до 16 В пост. тока	
Потребление	20 мА при 12 В	30 мА при 12 В
Длительность тревоги	2,0 с	
Время прогрева	прим. 60 с	
Тревожный выход	Н.З./Н.О., 28 В пост., 0,1 А (макс.)	
Выход неисправности	— / Н.З., 28 В пост., 0,1 А (макс.)	
Выход тампера	Н.З. 28 В пост., 0,1 А (макс.), размыкается при снятии крышки	
Светодиодный индикатор	[1] Прогрев [2] Тревога [3] Оконч. контр. проходов	[1] Прогрев [2] Тревога [3] Оконч. контр. проходов [4] Маскирование
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	180 г	195 г
Комплект поставки	[1] Винт (4 x 12 мм) x 2 [2] Фикс. винт (3 x 12 мм) x 1 [3] Маскирующие пластины	

* Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

5-2. Габаритные размеры



Manufacturer:
OPTEX CO., LTD.
5-8-12 Ogoto, Otsu, Shiga, 520-0101 JAPAN



OPTEX INC./AMERICAS HQ (U.S.)
www.optexamerica.com

OPTEX (EUROPE) LTD./EMEA HQ (U.K.)
www.optex-europe.com

OPTEX TECHNOLOGIES B.V.
(The Netherlands)
www.optex.eu

OPTEX CO., LTD. (JAPAN)
www.optex.net

OPTEX SECURITY SAS (France)
www.optex-europe.com/fr

OPTEX SECURITY Sp.z o.o. (Poland)
www.optex.com.pl

OPTEX PINNACLE INDIA,
PVT., LTD. (India)
www.optexpinnacle.com

OPTEX KOREA CO., LTD. (Korea)
www.optexkorea.com

OPTEX (DONGGUAN) CO., LTD.
SHANGHAI OFFICE (China)
www.optexchina.com

OPTEX (Thailand) CO., LTD. (Thailand)
www.optex.co.th

Copyright (C) 2019 OPTEX CO., LTD.