



360° потолочного крепления
пассивный инфракрасный извещатель

FX-360

Гарантия 5 лет



ВЕЛИКОЛЕПНЫЙ ДИЗАЙН И РЕАЛЬНАЯ ЦЕНА

Извещатель потолочного крепления FX-360 с уникальной прочной сферической линзой гарантирует не с чем не сравнимую детекцию на 360° максимальную надежность.

FX-360 - это экономичный извещатель потолочного крепления с зоной действия 360°. Он обеспечивает не имеющую аналогов точность детекции в своем классе. Великолепный дизайн извещателя соответствует требованиям любого интерьера.

FX-360

ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Твердая сферическая линза оригинального дизайна

Твердая сферическая линза извещателя FX-360 разработана с идеальной точностью, что позволяет этому извещателю обеспечивать надежную устойчивую детекцию на 360°.

• Защита от ложных срабатываний

FX-360 защищен от ложных срабатываний, вызываемых изменениями в окружающей среде или воздействием высокой температуры

• Радиочастотные помехи:

Нет тревоги при 20 В/м от 100 МГц до 1 ГГц

• Температурная защита

Нет тревоги при температурных изменениях от -20° до +50° C при скорости 1.7° C/мин

• Схема шумоподавления

• Счетчик импульсов: 2 или 4

• Абсолютный контроль качества

Компьютеризированная технология поверхностного монтажа использует роботов для монтажа миниатюризированных компонентов, гарантируя точность и однотипно высокий уровень качества производства.

Каждая печатная плата проходит много-часовой рабочий тест в самых жестких условиях на специально разработанном тестовом оборудовании.

• Другие возможности

• Выключаемый светодиод

• Индикатор "разогрева"

• Версии

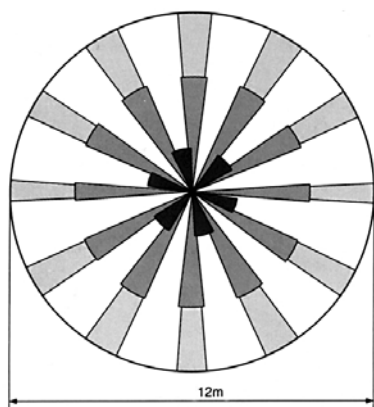
• FX-360: стандартная

• FX-360LP: с памятью тревог

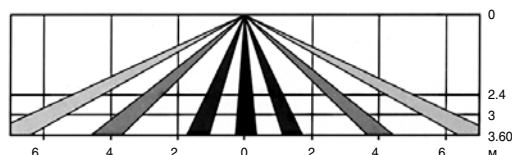


ДИАГРАММА НАПРАВЛЕННОСТИ

ВИД СВЕРХУ



ВИД СБОКУ



высота установки, м	2.4	3	3.6
покрываемая площадь (диаметр), м	8	10	12

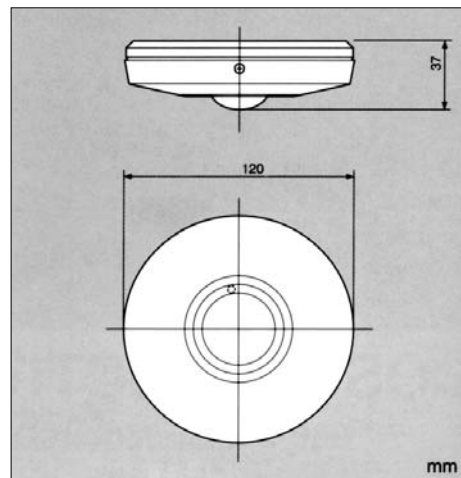
СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель	FX-360
Метод детекции	Пассивный инфракрасный
Объем	диаметр 8-12м при высоте 2.4-3.6м
Зоны детекции	62 зоны
Чувствительность	1.6° при 0.6 м/сек
Скорость детекции	0.3 ~ 3 м/сек
Индикатор	Мигает во время прогрева
Время тревоги	2.0 ± 0.5 сек
Тревожный выход	Н.з. 28В пост. 0.2А макс.
Тампер	Н.з. открывается при вскрытии
Счетчик	20 ± 5сек, 2 или 4
Время "прогрева"	Прим. 30 сек (диод мигает)
Питание	9.5 ~ 18В пост
Ток	20 mA макс.
Вес	140 г
Рабочая температура	-20 ~ +50° C
Влажность	До 95%
Радиочастотное излучение	Тревоги нет при 20В/м

Версия LP	
Память тревог	Под охраной: +5~20В пост.
Ток	25mA макс
Вес	140 г

* Дизайн и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления.

РАЗМЕРЫ



Представительство ОПТЕКС в странах СНГ:
СТА плюс
127521, Россия, Москва,
ул. Шереметьевская, д. 47-201
Тел.: (095) 219-71-68, 219-99-46
Факс: (095) 219-50-01
E-mail: staplus@orc.ru



OPTEX CO., LTD. (ISO 9001 Certified by LRQA)
4-7-5 Nishinohama Otsu, 520-0801 Japan
TEL(077)524-6047 FAX(077)522-9022
OPTEX AMERICA, INC.
1845 W. 205th St. Torrance, Ca. 90501-1510 U.S.A.
TEL(310)533-1500 FAX(310)533-5910
OPTEX(EUROPE) LTD. (ISO) 9002 Certified by NQA
Civemont Road, Cordwallis Park, Maidenhead, Berkshire, SL6 7BU U.K.
TEL(01628)631000 FAX(01628)636311