

Панорамный извещатель DS937

www.bosch.ru



BOSCH

Разработано для жизни



- ▶ Низкопрофильный дизайн
- ▶ Зона охвата 360° до 14 м
- ▶ Простота установки
- ▶ Сигнал первой тревоги и возможность управления памятью сигналов тревоги
- ▶ Рабочее напряжение перем. или пост. тока

Извещатель с пассивным инфракрасным датчиком DS937 для потолочной установки обеспечивает панорамное покрытие (360° x 14 м). Низкопрофильная конструкция делает устройство практически незаметным даже при установке на поверхности. Для прокладки кабелей и программирования устройства не обязательно снимать извещатель с потолка. Благодаря зоне охвата диаметром 14 м потолочный извещатель идеально подходит для точечного и панорамного (360°) обнаружения.

Функции

Отображение сигналов тревоги

Красные светодиодные индикаторы (включение и выключение на выбор) мигают в течении $2,0 \pm 0,5$ с. при обнаружении.

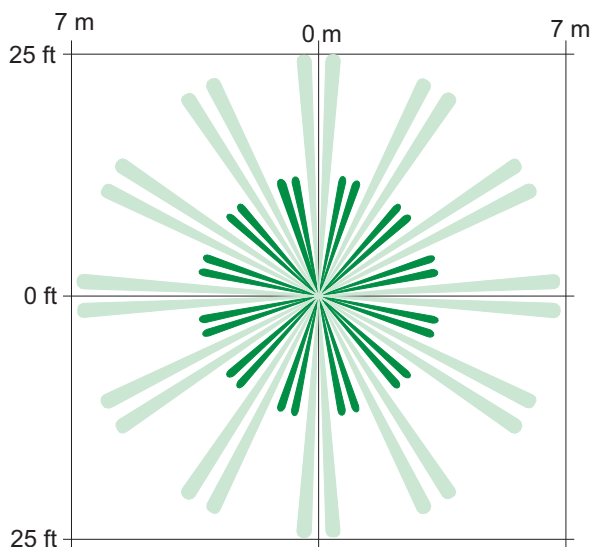
Память тревог

Вход памяти позволяет светодиоду выполнять фиксацию, если извещатель подает сигнал тревоги во время тревоги. Сигнал первой тревоги указывает, какой извещатель первым подал сигнал тревоги, если в одном и том же шлейфе используется несколько устройств.

Сертификаты и согласования

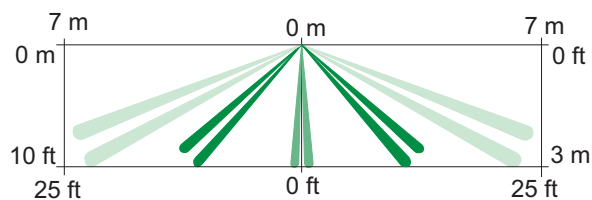
Регион	Сертификация	
Австралия	RCM	DS937
Европа	CE	DS937
США	UL	ANSR: Intrusion Detection Units (UL639) DS937

Замечания по установке/конфигурации



Вид сверху

Стандартное покрытие варьируется в зависимости от высоты монтажа. 360° x 14 м (диаметр) при монтаже на высоте 3,7 м.



Вид сбоку

Стандартное покрытие варьируется в зависимости от высоты монтажа. 360° x 14 м (диаметр) при монтаже на высоте 3,7 м.

Техническое описание

Обнаружение

Зоны:	Всего 50 зон обнаружения
Скорость:	0,2–5,0 м/с
Возможность регулировки счетчика импульсов:	1, 2, 3 или 4 импульса

Конструкция корпуса

Размеры:	12,7 см x 3,8 см
Масса:	176 г

Условия окружающей среды

Влажность:	0–95 %, без образования конденсата
Рабочая температура:	от -10°C до +49°C

Для указанных в каталоге UL областей применения, от 0°C до +49°C

Монтаж

Высота установки:	рекомендуется от 2,4 м до 3,7 м
-------------------	---------------------------------

Выходы

Реле:	Сухой контакт (нормально замкнутый) с максимальными показателями 30 В пост. тока, 500 мА, 10 Вт
Контакт вскрытия корпуса:	встроенный, нормально замкнутый, активируемый крышкой

Требования по питанию

Потребляемый ток:	максимум 17 мА при 12 В пост. тока
Напряжение:	от 9 до 30 В пост. тока, от 7,5 до 24 В перем. тока
Период прогрева:	35±3 с.

Информация для заказа

Панорамный извещатель DS937

Низкопрофильная конструкция, пассивный инфракрасный датчик (PIR), панорамный охват 360° x 14 м.
номер для заказа **DS937**

Представлен (кем/чем):

Russia:
Robert Bosch ООО
Security Systems
13/5, Akad. Korolyova str.
129515 Moscow, Russia
Phone: +7 495 937 5361
Fax: +7 495 937 5363
Info.bss@ru.bosch.com
ru.securitysystems@bosch.com
www.bosch.ru