

DS937 Детектор движ., потол., 360°, 15м

www.boschsecurity.com



BOSCH

Разработано для жизни



- ▶ Низкопрофильный дизайн
- ▶ Зона покрытия 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.

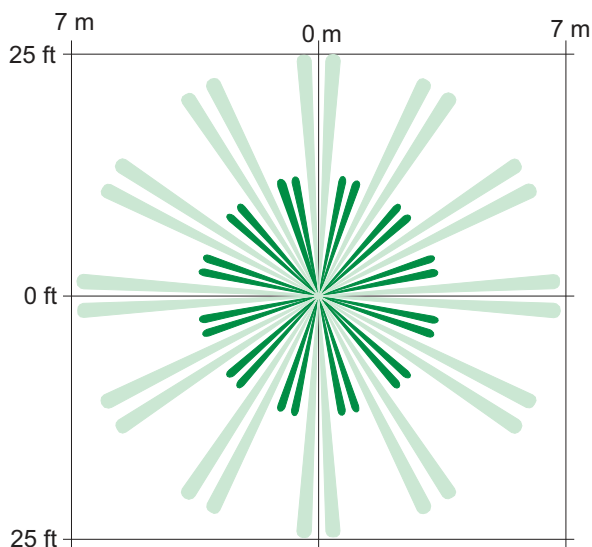
Память тревог

Вход памяти позволяет светодиоду выполнять фиксацию, если извещатель подает сигнал тревоги во время тревоги. Сигнал первой тревоги

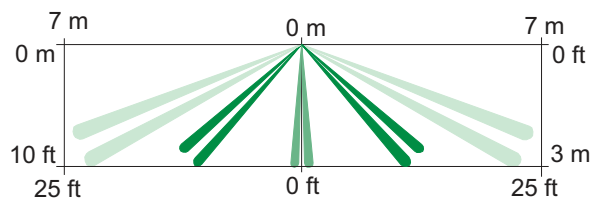
указывает, какой извещатель первым подал сигнал тревоги, если в одном и том же шлейфе используется несколько устройств.

Сертификации и согласования

Регион	Примечание о соответствии стандартам/уровню качества	
Австралия	RCM	[DS937]
Европа	CE	[DS937]
Россия	GOST	EAC
США	UL	ANSR: Intrusion Detection Units [DS937]
	UL	UL 639 - Standard for Intrusion Detection Units

Замечания по установке и настройке**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.

Комплектация

Количество	Компонент
1	Панорамный извещатель DS937

Технические характеристики**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**DS937 Детектор движ., потол., 360°, 15м**

Низкопрофильная конструкция, пассивный инфракрасный датчик (PIR), панорамный охват 360° x 14 м.

Номер заказа **DS937**

Представительство:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com