

Извещатели / Комбинированные извещатели движения

GREY

МИНИАТЮРНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДВИЖЕНИЯ ПИК+СВЧ

Комбинированный извещатель движения, сочетающий технологию ПИК и СВЧ, предназначен для защиты помещений с неблагоприятными условиями – наличие сквозняков или интенсивной конвекции. Использование нового микроволнового сенсора 24 ГГц и технологии поверхностного монтажа SMD 0402 позволило разработать устройство, помещающееся в корпусе стандартного ПИК-извещателя. Благодаря этому GREY – это идеальное решение для защиты помещений с каминами или воздушным обогревом, где внешний вид элементов установки так же важен, как и их надежность.

- комбинированное обнаружение ПИК + СВЧ,
 гарантирующее надежность в случае сложных условий
- компенсация температуры охраняемого помещения
- функции удаленного запуска тестового режима и памяти тревоги
- опция РЕТ игнорирование мелких животных ПИК-датчиком
- встроенные оконечные резисторы (2EOL: 2 x 1,1 кОм)



ТЕХДАННЫЕ

Время запуска	35 c
Продолжительность сигнализации тревоги	2c
Микроволновая частота	24ГГц
Класс среды по стандарту EN50130-5	
Максимальная влажность воздуха	93±3%
Максимальное потребление тока	16 MA
Bec	98 г
Напряжение питания (±15%)	12 B DC
Зона обнаружения (функция РЕТ включена)	13 m x 11 m, 81°
Зона обнаружения (функция РЕТ отключена)	15 m x 11 m, 89°
Потребление тока в режиме готовности	13 mA
Сопротивление контактов реле (выход тревоги)	34
Соответствие стандартам	EN 50131-1, EN 50131-2-4, EN 50130-4, EN 50130-5
Тревожные выходы (реле NC, резистивная нагрузка)	40 mA / 16 B DC
Тамперные выходы (NC)	100 mA / 30 B DC
Обнаруживаемая скорость движения	0,33 m/c
Габаритные размеры	63 х 96 х 49 мм
Рекомендуемая высота монтажа	2,4 м
Диапазон рабочих температур	-10+55 °C