

# AQUA Ring S

## ЦИФРОВОЙ ПАССИВНЫЙ ИК-ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЛЯ ПОТОЛОЧНОГО МОНТАЖА

AQUA Ring S – это цифровой пассивный ИК-извещатель для потолочной установки. Его применение позволяет оборудовать защитой также те помещения, в которых установка детектора на вертикальной поверхности является невозможной. AQUA Ring S имеет сдвоенный пироэлемент и для обнаружения движения использует цифровой алгоритм детекции. Благодаря применению двухканального анализа сигнала от пироэлемента (по значению и по количеству) и функции компенсации температуры извещатель может работать в широком диапазоне температур. Он отличается высокой чувствительностью и устойчивостью к помехам. Трехступенчатая регулировка чувствительности позволяет оптимально конфигурировать устройство в соответствии с потребностями пользователя и охраняемого объекта. Извещатель имеет функцию предварительной тревоги и тамперный контакт. Устройство требует питания 24 В DC или AC.

Основная задача извещателя – обнаружение нарушения в охраняемой зоне. Однако, его можно использовать и для управления «умным зданием». Когда система снята с охраны, извещатель может управлять, например, включением освещения, а также открытием или закрытием двери.

- сдвоенный пироэлемент
- цифровой алгоритм детекции
- функция предварительной тревоги
- питание переменным или постоянным напряжением 24 В



### ТЕХДААННЫЕ

Напряжение питания ( $\pm 15\%$ )	24 В DC
Обнаруживаемая скорость движения	0,3...3 м/с
Диапазон рабочих температур	-30...+55 °C
Рекомендуемая высота монтажа	od 2,2 до 4,5 м
Вес	64 г
Максимальная нагрузка на контактах реле (резистивная)	40 мА / 27 В AC/DC
Максимальная влажность воздуха	93 $\pm$ 3%
Габаритные размеры	ø97x29 мм
Класс среды по стандарту EN50130-5	II
Продолжительность сигнализации тревоги	2 с
Охраняемая площадь - высота монтажа 2,4 м	36 м <sup>2</sup>
Охраняемая площадь - высота монтажа 3,7 м	80 м <sup>2</sup>
Максимальное потребление тока - для 24 В AC ( $\pm 10\%$ )	27
Максимальное потребление тока - для 24 В DC ( $\pm 10\%$ )	14

