

AQUA Pro

ЦИФРОВОЙ ПАССИВНЫЙ ИК-ИЗВЕЩАТЕЛЬ

AQUA Pro – это цифровой пассивный ИК-извещатель со счетверенным пироэлементом и цифровым алгоритмом движения. 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. Возможность замены линзы Френеля и трехступенчатая регулировка чувствительности позволяют оптимально конфигурировать устройство в соответствии с потребностями пользователя и охраняемого объекта. Извещатель имеет встроенную функцию предварительной тревоги и тамперный контакт.

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.

- счетверенный пироэлемент
- цифровой алгоритм детекции
- сменные линзы Френеля
- функция предварительной тревоги

ТЕХДАННЫЕ

| | |
|---|-----------------|
| Класс среды | II |
| Среднее потребление тока в режиме готовности ($\pm 10\%$) | 10 мА |
| Обнаруживаемая скорость движения | 0,3...3 м/с |
| Габаритные размеры корпуса | 63 x 96 x 48 мм |
| Диапазон рабочих температур | -30...+55 °C |
| Рекомендуемая высота монтажа | 2,4 м |
| Номинальное напряжение питания ($\pm 15\%$) | 12 В DC |
| Максимальное потребление тока | 12 мА |



Представленные изображения могут не отражать внешний вид готовых изделий. Размещенные в сервисе описания продукции имеют исключительно информационный характер.