

ТОРАЗ

МИНИАТЮРНЫЙ ЦИФРОВОЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДВИЖЕНИЯ

Миниатюрный извещатель движения ТОРАЗ использует микропроцессор новой генерации, благодаря которому предлагает функциональные параметры, доступные до сих пор только в устройствах значительно больших размеров. Благодаря маленькому корпусу и привлекательному дизайну извещатель практически не нарушает гармонию интерьера, что, в свою очередь, ценят самые требовательные Клиенты. Извещатель ТОРАЗ оборудован оконечными резисторами для удобного монтажа.

- цифровой алгоритм обнаружения новой генерации, гарантирующий хорошие параметры работы
- компенсация температуры охраняемого помещения
- встроенные оконечные резисторы для удобной установки
- небольшой и эстетичный корпус, сочетающийся с большинством интерьеров



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение питания ($\pm 15\%$)	12 В DC
Обнаруживаемая скорость движения	0,3...3 м/с
Диапазон рабочих температур	-10...+55 °C
Рекомендуемая высота монтажа	2,4 м
Потребление тока в режиме готовности	8 мА
Максимальное потребление тока	8,5 мА
Вес	45 г
Максимальная нагрузка на контактах реле (резистивная)	40 мА / 16 В DC
Максимальная влажность воздуха	93 \pm 3%
Габаритные размеры	52 x 81 x 33 мм
Класс среды по стандарту EN50130-5	II
Продолжительность сигнализации тревоги	2 с
Оконечные резисторы	2 x 1,1 кОм
Время запуска	120 с