

Датчик движения и освещенности инфракрасный SM1023

Артикул: 5510231



ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ ИНФРАКРАСНЫЕ

Инфракрасные датчики движения применяются для автоматического управления осветительными установками в зависимости от движения людей и других объектов в зоне обнаружения с учетом уровня освещенности

Напряжение сети	~220 В
Частота питания	50-60 Гц
Класс защиты от поражения током	II
Климатическое исполнение	У3
Степень защиты	IP44
Температурный режим при эксплуатации	от -20 до +40 °С
Вес	90 г
Угол обзора	360°
Монтажная высота	< 4 м
Зона покрытия	< 6 м (<24°С)
Время задержки	от 10(±3)с до 15(±2)мин
Уровень освещенности	от 3 до 2000 лк
Максимальный ток нагрузки	5,4 А
Скорость обнаружения движения:	от 0,6 до 1,5 м/с
Габариты (ДхШхВ)	Ø80x41 мм
Гарантийный срок, месяцев	36 месяцев