

REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ В ПАТРОН E27 ДДП



11-9203

ОПИСАНИЕ

В данном приборе используются высокочувствительный датчик и микросхема. В нем удачно сочетаются высокая степень автоматизации, удобство, безопасность, экономное использование энергии и практичность. В качестве источника управляющего сигнала в нем используется выделяемое человеком инфракрасное излучение. Автоматически определяет время суток. Прост в установке и имеет широкую область применения. Предназначен для автоматического включения и выключения нагрузки в заданном интервале времени, в зависимости от наличия движущихся объектов в зоне обнаружения датчика и уровня освещенности.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол обзора	360°
Номинальное напряжение	230 В/50 Гц
Мощность	60 Вт
Номинальный ток	0,27 А
Порог освещенности	3-2000 Лк
Дальность	До 6 м
Выдержка включения	10-300 сек
Диапазон рабочих температур	-25...+40 °С
Степень защиты	IP20
Срок службы	5 лет

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не пользуйтесь устройством, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Перед началом эксплуатации убедитесь, что параметры электросети соответствуют параметрам устройства.
- Обязательно используйте устройство в месте, защищенном от дождя или брызг.
- Использовать в недоступном для детей месте.
- В случае поломки устройства обратитесь в сервисный центр.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированным специалистом!

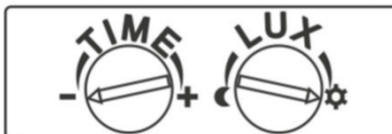
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Извлеките устройство и его комплектующие из упаковки и проведите наружный осмотр. При осмотре убедитесь в отсутствии неисправностей/механических повреждений.
⚠ Не используйте устройство и его комплектующие, если они имеют признаки неисправностей/механических повреждений.

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

Установите крепление в нужном месте – согласно приведенной схеме.

После установки датчика подключите лампу и проверьте исправность его работы.



- После установки поверните ручку регулировки LUX по часовой стрелке в максимальное положение (SUN). Поверните ручку регулировки времени против часовой стрелки в минимальное положение (-).
- Включите питание, датчику потребуется 30 секунд на запуск, после чего прибор перейдет в рабочее состояние. Спустя 5-10 секунд после первоначального отключения лампы, войдите в поле обнаружения – датчик должен сработать.
- Поверните ручку регулировки LUX против часовой стрелки в минимальное положение (-). При проверке при внешней освещенности менее 3 люкс датчик не должен срабатывать на движение; но он должен сработать, если закрыть датчик непрозрачным предметом (например, полотенцем). При отсутствии входящего сигнала датчик должен отключиться через 5-15 секунд.
- ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ТЕСТА ПРИ ДНЕВНОМ СВЕТЕ ПОВЕРНИТЕ РУЧКУ РЕГУЛИРОВКИ LUX В ПОЛОЖЕНИЕ (SUN), В ПРОТИВНОМ СЛУЧАЕ ДАТЧИК НЕ БУДЕТ РАБОТАТЬ.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Периодически протирайте устройство мягкой сухой тканью для удаления грязи и пыли.
- ⚠ Не используйте для очистки растворители и абразивные вещества.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -25...+40 °С.
- При соблюдении описанных выше требований, срок хранения не ограничен.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в Руководстве по эксплуатации.

Замена изделия производится только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Нингбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД» / «Ningbo Jia She trading Co.,Ltd»

Адрес изготовителя: 5-5, билдинг 009, Шубо роад No 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинция, Китай/ 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»

Адрес импортера: 123060 г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом.1, ком. 3

Дату изготовления смотреть на упаковке и/или изделии.

4

