



# ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ИНФРАКРАСНЫЙ ДВОЙНОЙ НА ОТКРЫТИЕ ФАСАДОВ

Артикул: 15.0403, 15.0404



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ✓ НАЗНАЧЕНИЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ИНФРАКРАСНЫЙ ДВОЙНОЙ НА ОТКРЫТИЕ ФАСАДОВ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ И ВЫКЛЮЧЕНИЯ МЕБЕЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ, РАБОТАЮЩЕГО ОТ НАПРЯЖЕНИЯ 12-24В ПОСТОЯННОГО ТОКА. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОДАЁТ НАПРЯЖЕНИЕ ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРЕПЯТСТВИЯ ПЕРЕД ОДНИМ ИЛИ ОБОИМИ ДАТЧИКАМИ. ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ПРЕПЯТСТВИЯ ПЕРЕД ОБОИМИ ДАТЧИКАМИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПРЕКРАЩАЕТ ПОДАЧУ НАПРЯЖЕНИЯ

### ✓ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	СТЕПЕНЬ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИТЫ	ДЛИНА КАБЕЛЕЙ	СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ	МАКСИМАЛЬНОЕ РАССТОЯНИЕ СРАБАТЫВАНИЯ ДАТЧИКА
12 V DC 24 V DC	60W (12V) 120W (24V)	IP20	1м	20AWG	9см

### ✓ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

УСТАНОВКА ДОЛЖНА ВЫПОЛНЯТЬСЯ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТОМ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

УСТРОЙСТВО ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ. НЕ ЭКСПЛУАТИРОВАТЬ ВБЛИЗИ ОТ ИСТОЧНИКА ВОДЫ.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ БЕЗОПАСНЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ И УБЕДИТЕСЬ, ЧТО СЕТЬ ПИТАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ИСПРАВНОЙ И БЕЗОПАСНОЙ. НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ ОБОРУДОВАНИЕ, СУММАРНАЯ МОЩНОСТЬ КОТОРОГО ПРЕВЫШАЕТ МАКСИМАЛЬНУЮ МОЩНОСТЬ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ.

НЕ ОБРЕЗАЙТЕ КОНТАКТНЫЕ КОННЕКТОРЫ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ.

ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ, А ТАКЖЕ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ИЛИ ОТКЛЮЧЕНИЯ ПИТАЕМЫХ УСТРОЙСТВ – ОТСОЕДИНИТЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОТ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ

### ✓ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ РЕКОМЕНДУЕТСЯ СОБРАТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ СХЕМУ И ПРОВЕРИТЬ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ.

В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ НЕМЕДЛЕННО ПРЕКРАТИТЬ ЭКСПЛУАТАЦИЮ, ОТКЛЮЧИТЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ И ОБРАТИТЬСЯ К СПЕЦИАЛИСТАМ КОМПАНИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ЛИБО ИХ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СВЯЗИ, УКАЗАНА ВНИЗУ ДАННОГО РУКОВОДСТВА

- ПОДКЛЮЧИТЕ НАГРУЗКУ К ВЫКЛЮЧАТЕЛЮ
- ПОДКЛЮЧИТЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ К ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ
- ЗАКРЕПИТЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА УСТАНОВОЧНОМ МЕСТЕ, ЧТОБЫ ИСКЛЮЧИТЬ УГРОЗУ ЕГО СЛУЧАЙНОГО СМЕЩЕНИЯ
- ПЕРЕД ВКЛЮЧЕНИЕМ ПИТАНИЯ, НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ ПРОВЕРКУ НА НАЛИЧИЕ КОРОТКИХ ЗАМЫКАНИЙ И УСТРАНИТЬ ИХ
- ПЕРЕД ВКЛЮЧЕНИЕМ ПИТАНИЯ, ПРОВЕРЬТЕ ПРАВИЛЬНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВСЕХ ПРОВОДОВ. ПОДАЧА НАПРЯЖЕНИЯ 220В НА ВХОДНЫЕ КЛЕММЫ НЕМИНУЕМО ПРИВОДИТ К ВЫХОДУ ИЗ СТРОЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ

### ✓ ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ: ОТ -10°С ДО +40°С ПРИ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ НЕ БОЛЕЕ 70%.

ОБОРУДОВАНИЕ В ТРАНСПОРТНОЙ ТАРЕ ПЕРЕВОЗИТСЯ ЛЮБЫМ ВИДОМ КРЫТЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ СОГЛАСНО ДЕЙСТВУЮЩИМ НОРМАТИВАМ

### ✓ УТИЛИЗАЦИЯ

УТИЛИЗАЦИЮ ПРОДУКЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЙ ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ, НЕОБХОДИМО ПРОИЗВОДИТЬ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

### ✓ ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ИЗДЕЛИЯ СОСТАВЛЯЕТ 60 МЕСЯЦЕВ. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА СЛУЧАИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО БРАКА, ПРИ УСЛОВИИ, ЧТО ОТСУТСТВУЮТ ФАКТЫ, УКАЗЫВАЮЩИЕ НА НЕПРАВИЛЬНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ ИЛИ НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ ВЫПОЛНЯЮТСЯ ПРИ: НАЛИЧИИ МЕХАНИЧЕСКИХ, ТЕРМИЧЕСКИХ, ХИМИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ; НАЛИЧИИ СЛЕДОВ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО РЕМОНТА; ПОЛОМКАХ, ВЫЗВАННЫХ НЕПРАВИЛЬНЫМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ, ПРЕВЫШЕНИЕМ УКАЗАННОГО НАПРЯЖЕНИЯ ИЛИ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ, НАРУШЕНИЯМИ ТРЕБОВАНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ

### ✓ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ..... 1ШТ.  
УПАКОВКА ..... 1ШТ.  
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ..... 1ШТ.

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА НАХОДИТСЯ НА УПАКОВКЕ

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: MODERN HARDWARE CO., LIMITED NO. 712, 714, 715, BUILDING 3, NO. 606, PUHUA ROAD, LUOPU, PANYU, GUANGZHOU CHINA

ИМПОРТЁР: ООО «ВЕСТ ЛАЙН КОММЕРЦ» УЛ. ДЗЕРЖИНСКОГО, 16А, 1, Д. ЦНЯНКА, МИНСКИЙ Р-Н, МИНСКАЯ ОБЛ., 223043.

ТЕЛ. +375 (44) 544 25 00. САЙТ: WWW.WLINE.BY

СДЕЛАНО В КНР