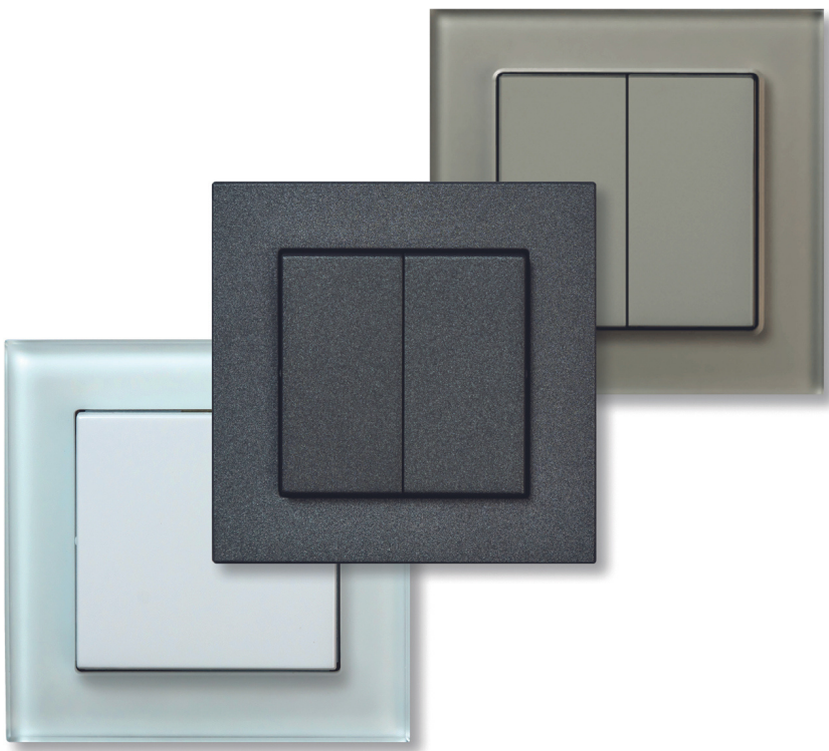




nool'te

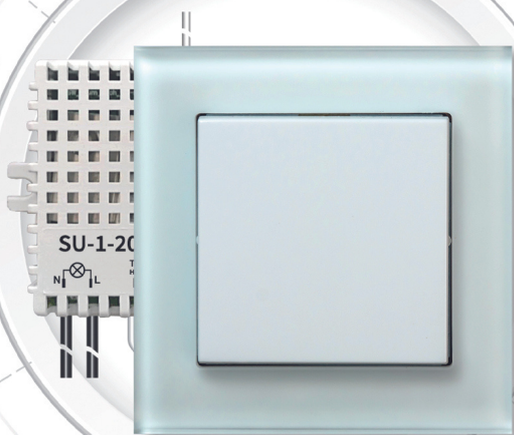


БЕСПРОВОДНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, КОНТРОЛЛЕРЫ, ДАТЧИКИ

Собственная разработка и производство

noo.by

ЧАСТЫЕ СИТУАЦИИ, ЛЕГКО РЕШАЕМЫЕ с nooLite



"Мастер-кнопка"

Выключайте все электроприборы и освещение, выходя из дома одним нажатием.

Ошибки в проводке

Забыли провести провода к выключателю? Неправильно соединили провода и заштукатурили? Повредили проводку?

Дополнительные выключатели

Проходные и перекрестные выключатели устанавливайте в любом месте даже после ремонта.

Неудобное расположение выключателя

Мебель закрывает или ребенок не дотягивается.

ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ДОМОВ

— Сохраняйте красоту деревянных стен

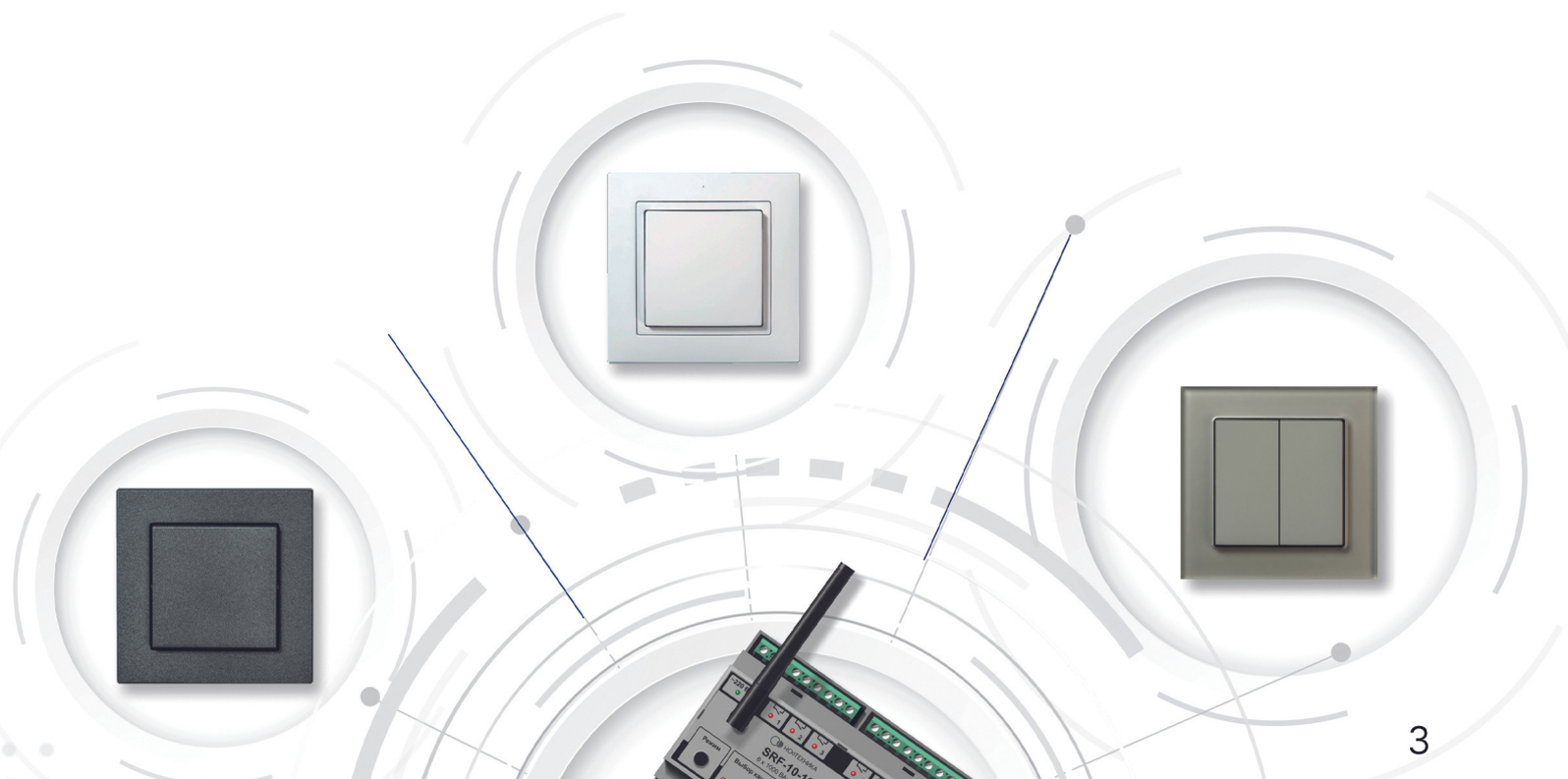
К выключателям не надо прокладывать провода, сверлить стены.

— Устанавливайте в дачных домах

Выключатели надежно работают и при отрицательных температурах.

— Подумайте о пожаробезопасности

Отсутствие высокого напряжения на выключателях снижает вероятность возгорания.



УДОБНОЕ УПРАВЛЕНИЕ УЛИЧНЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ

Спроектированы специально для уличного использования

Защита IP 65, диапазон рабочих температур от -40 до +50 °С.
Работают при любых погодных условиях.

Управление освещением по датчикам, таймерам, сценариям

Автоматизируйте освещение с помощью датчиков движения, освещенности. Настраивайте время и условия работы по таймерам и сценариям.

Управление с брелока, выключателя или смартфона

Установите радиовыключатели везде, где вам хочется — в доме, беседке, гараже. Подъезжая, открывайте ворота, включайте освещение с брелока или смартфона.



Управление наружным освещением

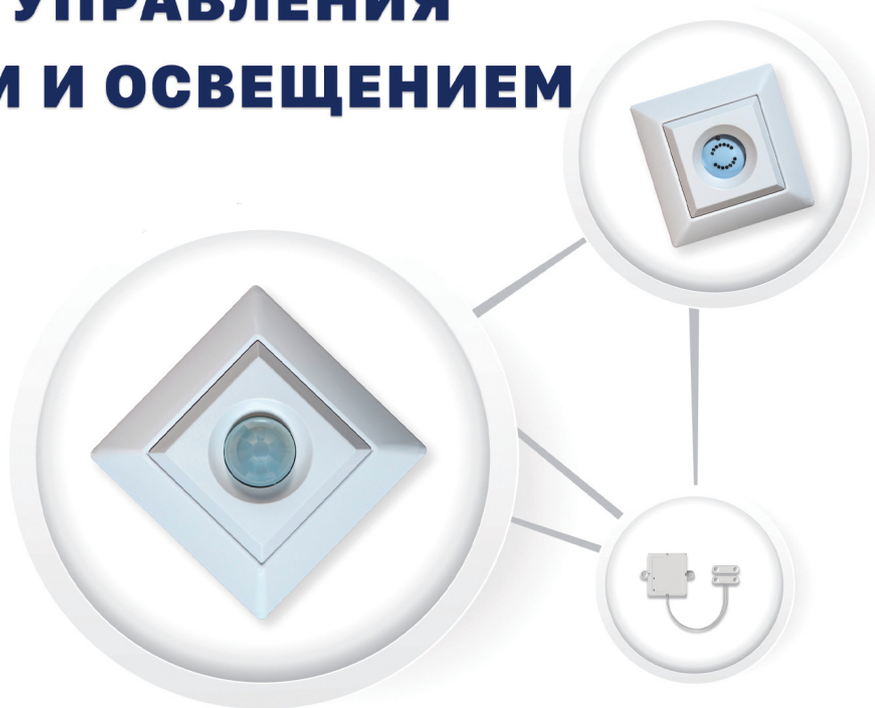
Отделите основной свет от декоративной подсветки — освещение крыльца от освещения гаража, подсветку бани от подсветки зоны отдыха.

УМНЫЙ ДОМ с nooLite

- Проект не обязателен. Не надо продумывать и прокладывать проводку к местам установки выключателей, датчиков и контроллеров. Их можно размещать в любых местах во время и после ремонта или не делая ремонт.
- Самостоятельно реализовать функции Умного дома на nooLite дешевле и проще, чем на проводных системах.
- Легко и просто настраивайте и управляйте nooLite со смартфона, планшета, компьютера, как из дома, так и удаленно через интернет.
- Система легко масштабируется. В любой момент можно добавить новые устройства и функции.



АВТОМАТИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ МИКРОКЛИМАТОМ И ОСВЕЩЕНИЕМ ПО ДАТЧИКАМ



Датчики открытия/закрытия

При открытии/закрытии окон, дверей, ворот, шкафов включают свет, поднимают роллеты или выполняют другие заданные действия.

Датчики протечки

Предотвращают затопление, управляют запорной арматурой, выключают насос при достижении необходимого уровня воды.

Датчики освещенности

Включают свет при снижении освещенности ниже заданной. Уровень срабатывания регулируется.

Датчики движения

Устанавливайте где угодно, регулируйте длительность включения, чувствительность и уровень освещенности.

Датчики температуры и влажности

Измеряют температуру и влажность, работают в режиме термостата или гигростата.

Компания «Ноотехника»

- 25 лет разрабатываем и производим электрооборудование.
- Применяем проверенные комплектующие известных брендов. Даем гарантию на свои устройства и осуществляем бесплатное послегарантийное обслуживание.
- Весь ассортимент продукции и характеристики на сайте noo.by.

Силовые блоки nooLite



SU-1-200
универсальный:
реле/диммер



SU-1-300
универсальный:
реле/диммер



SU-1-500
универсальный:
реле/диммер



SU-1-3000
универсальный:
реле/диммер



SU-1-5000
универсальный:
реле/диммер



SB-1-100
под любой
выключатель
(2-х проводная
схема)



SR-2-1000
уличный, реле

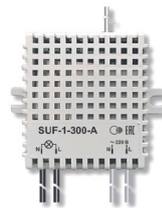


SD-3-60/120
для светодиодных
лент 12-24 В



SD-1-60/120
для светодиодных
лент 12-24 В

Силовые блоки nooLite-F с обратной связью



SUF-1-300-A
универсальный:
реле/диммер



SRF-10-1000
на DIN-рейку
реле



SRF-1-3000-M
малогабаритный,
реле



SRF-1-1000-R
для ворот, роллет



SRF-1-3000-T
терморегулятор



SRF-1-3000
розетка, реле

Контроллеры, адаптеры, модули



PRF-64
контроллер с
обратной связью



PR-1132
шлюз



MTRF-64-A
модуль с
обратной связью



MRF-64-USB-A
адаптер с обратной
связью

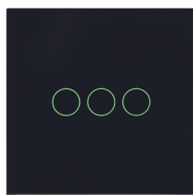
Беспроводные выключатели



PN-411
брелок,
4 канала



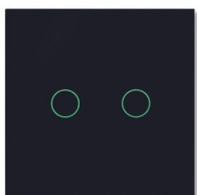
PK-315
пульт, встраиваемый
под выключатель,
3 канала



PG-311
сенсорный,
стеклянный корпус,
3 канала



PG-311
сенсорный,
стеклянный корпус,
3 канала



PG-211
сенсорный,
стеклянный корпус,
2 канала



PG-211
сенсорный,
стеклянный корпус,
2 канала



PG-412
стеклянная рамка,
4 канала



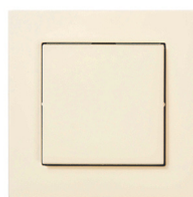
PG-412
стеклянная рамка,
4 канала



PG-412
стеклянная рамка,
4 канала



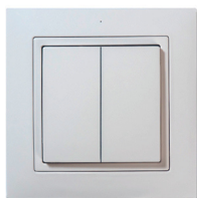
PB-212
пластик,
2 канала



PB-212
пластик,
2 канала



PB-212
пластик,
2 канала



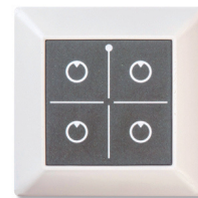
PB-411
пластик, 4 канала



PB-411
пластик, 4 канала



PB-211
пластик, 2 канала



PU-411
сенсорный, пластик,
4 канала

Датчики движения, температуры, влажности, освещенности, протечки, открытия/закрытия



PT-112
датчик температуры



PM-112
датчик движения



DS-1 датчик
открытия/закрытия

 **НООТЕХНИКА**

Республика Беларусь
г. Минск, Долгиновский тракт, 39

contact@noo.by
www.noo.by

Тел./факс: +375 (17) 289-78-48
A1: +375 (29) 110-51-64
MTC: +375 (29) 876-80-29