

«Умная» подсветка витрин – ЭТО ПРОСТО!

Найдите оригинальное решение подсветки своих витрин и у вас не будет проблем с заказами!

• Вы занимаетесь производством витрин, но не знаете, как увеличить продажи в условиях жёсткой конкуренции?

• Покупателю сложно сделать выбор в пользу вашей продукции, потому что он не видит ее преимуществ?

• Вы хотите, чтобы ваши витрины выгодно отличались от аналогов Ваших конкурентов?

www.noo.by

Есть отличное решение! Недорогая и качественная система беспроводного радиоуправления освещением nooLite!

Она предоставит вам возможность с минимальными затратами модернизировать ваши витрины, сделав их поистине инновационными, а вашим клиентам позволит управлять светом из любого удобного для них места!

Покупателям будет намного проще остановить свой выбор на вашей продукции, если они будут видеть, что она современна и уникальна!

Управление подсветкой витрин с nooLite – это:

- простота монтажа и демонтажа;
- установка беспроводного радиопульта в любом месте;
- возможность управлять освещением из нескольких мест;
- управление с любого смартфона или планшета (опционально).

Всего за 30 долларов (цена набора nooLite) ваша витрина получит эффектное дополнение и станет по-настоящему «умной» и современной!

P.S. Мы, как разработчики и производители, гарантируем качество нашей продукции и обеспечиваем техническую поддержку!

Продукция сертифицирована **EAC**

Позвоните нам и узнайте подробнее!

Тел. /факс: (017) 233-25-45
(017) 289-78-48

Velcom: (044) 724-23-53
МТС: (029) 876-80-29

 **НООТЕХНИКА®**
техника с умом!

УП «Ноотехника»
Минск, Долгиновский тракт- 39
common.noo@gmail.com
www.noo.by



«Умная» подсветка витрин – ЭТО ПРОСТО!

nooLite – это система беспроводного управления освещением и электроприборами. Она состоит из силовых блоков (приемников) и радиопультов (передатчиков).

Силовой блок подключается к нагрузке (например, к светильнику) и управляет им, получая по радиоканалу команды от пульта.

Плоский радиопульт толщиной всего лишь 10 мм не требует монтажной коробки и подведения проводов.

Есть возможность управления светом с компьютера (при помощи USB-адаптера для ПК), а также со смартфона или планшета (через Ethernet-шлюз).



Система
радиоуправления
освещением
Сертификат EAC

Схема совместной работы компонентов системы nooLite



Схема монтажа системы nooLite

