

Nice

On/Off-Control

Turning electrical devices on/off remotely

RU - Инструкции и информация по установке и использованию

Nice

1 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ



On/Off-Control предназначен для работы с домашним электрооборудованием. Неправильное подключение или использование может привести к возгоранию или удару электрическим током.

Все работы с устройством могут выполняться только квалифицированным и имеющим лицензию электриком. Соблюдайте нормативные положения вашей страны.

Даже если устройство выключено, на его клеммах может присутствовать напряжение. Любое техническое обслуживание с внесением изменений в конфигурацию соединений или изменений нагрузки должно всегда выполняться при отключенном напряжении (отключите плавкий предохранитель).



В отношении приложенной нагрузки, само устройство может быть повреждено, если значения приложенной нагрузки не будут соответствовать технической спецификации!

Выполняйте подключение только в соответствии с одной из схем, представленных в полном руководстве по эксплуатации. Неправильное подключение может причинить вред здоровью или жизни или привести к материальному ущербу.

Устройство предназначено для установки в настенных распределительных коробках глубиной не менее 60 мм. Распределительные коробки и электрические соединения должны соответствовать государственным стандартам безопасности.

2 ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

On/Off-Control предназначен для установки в стандартных настенных распределительных коробках или в каких-либо других местах, где необходимо управлять электрическими приборами.

On/Off-Control может управлять подключенными устройствами либо через Z-Wave™ сеть, либо с помощью непосредственно подключенного к нему выключателя.

Активная мощность и потребление энергии позволяют контролировать и уменьшать счета за электричество.

On/Off-Control совместим с любым Z-Wave™ или Z-Wave Plus™ контроллером.

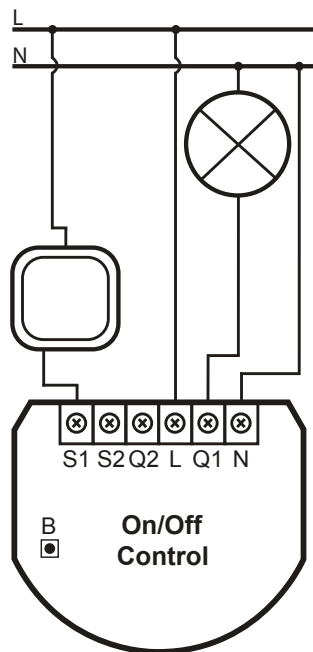


3 БАЗОВАЯ АКТИВАЦИЯ УСТРОЙСТВА

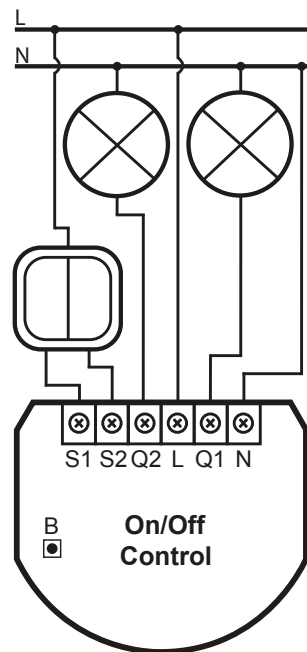
1. Выключите сетевое напряжение.
2. Откройте настенную распределительную коробку.
3. Подключите On/Off-Control в соответствии с одной из схем.
4. Приведите в порядок антенну и закройте настенную распределительную коробку.
5. Включите сетевое напряжение.
6. Установите основной Z-Wave™ контроллер в режим добавления устройства.
7. Быстро сделайте тройной нажим на клавишу, соединенную с клеммой S1.
8. Успешное добавление будет подтверждено контроллером.



В ходе процесса добавления устройство должно находиться непосредственно в пределах диапазона основного Z-Wave™ контроллера.



Single wall switch



Double wall switch

Электромонтажная схема
 – соединенный двойным
 переключателем (дополнительные
 электромонтажные схемы имеются в
 полном руководстве по эксплуатации)

4 СПЕЦИФИКАЦИЯ

On/Off-Control	
Источник питания:	100-240 В переменный ток, 50/60 Гц
Рабочая температура:	0-35°C
Габариты (Д x Ш x В):	42,5 x 38,25 x 20,3 мм
Радиочастоты:	868.0–868.6 MHz (EU) 869.7–870.0 MHz (EU) 868.7–869.2 MHz (RU)
Мощность передачи:	+6 dBm (EU)

Номинальный ток нагрузки (Стандарт МЭК)		
	Резистивная нагрузка	Лампа накаливания
на канал	6.5A	6.5A
общего	10A	10A



Nice SpA
Oderzo TV Italia
info@niceforyou.com

www.niceforyou.com