

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Розетки с дистанционным управлением

Розетки с дистанционным управлением ROBITON предназначены для управления широчайшим спектром электроприборов и оборудования: светильниками, обогревателями, вентиляторами и другим электрооборудованием, наружным освещением, системой открывания наружных ворот и т.д. на расстоянии при помощи пульта дистанционного управления. Они могут управляться из любого места в пределах радиуса действия пульта ДУ, даже если они установлены в другом помещении.

Розетки с дистанционным управлением ROBITON просты в установке и настройке, не требуют интеграции в какую-либо систему, подключения к интернету, Bluetooth и т.п.

#### ОСОБЕННОСТИ:

- Радиус действия пульта – до 30м;
- Максимальная мощность подключаемых электроприборов 3600 Вт;
- Количество подключаемых розеток к одному пульту 1-4, по одной розетке- приемнику на каждый канал;
- Возможность программирования кода;
- Кодирование сигнала: 24-битный адресный код и проверка CRC, вероятность повторения 1/16 777 216;
- Тип сигнала от пульта – радиосигнал;
- Питание пульта – элемент питания AAA, 1,5В;
- Данные настройки хранятся в памяти розетки-приемника до 10 лет;
- Срок службы батареи - 2 года.



#### ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТРОЙКЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Откройте крышку батарейного отсека пульта и поставьте в нее 2 батареи AAA 1,5В. Затем нажмите любую кнопку Вкл / Выкл, чтобы проверить работоспособность пульта. Если светодиодный индикатор включается, это означает, что этот пульт готов к работе.

2. Подключите розетку-приемник к сети 220В, светодиодный индикатор начнет медленно мигать. Сейчас вы можете выбрать номер канала для этой розетки.

*Примечание. Розетка-приемник выйдет из режима выбора канала через 29 секунд без какой-либо операции.*

3. Нажмите на пульте кнопку Вкл 1, Вкл 2, Вкл 3 или Вкл 4, которая будет соответствовать нужной розетке. Как только розетке будет присвоена определенная кнопка пульта, светодиодный индикатор перестанет мигать. Теперь вы можете включить / выключить эту розетку - приемник, нажав ВКЛ / ВЫКЛ для соответствующего канала.

4. Если вам необходимо удалить одну из настроек: отключите розетку-приемник от сети снова подключите к сети, светодиодный индикатор начнет медленно мигать – режим выбора канала активен. Нажмите и удерживайте клавишу Выкл выбранного канала, пока светодиодный индикатор не начнет быстро мигать (3-4 секунды), это означает, что выбранная настройка удалена. После этого розетка-приемник возвращается в режим выбора канала (который будет деактивирован через 29 секунд).

5. Если вам необходимо удалить все настройки: отключите розетку-приемник от сети снова подключите к сети, светодиодный индикатор начнет медленно мигать – режим выбора канала активен. Нажмите и удерживайте клавишу Выкл Все Каналы, пока светодиодный индикатор не начнет быстро мигать (3-4 секунды), это означает, что все ранее записанные настройки удалены. После этого светодиодный индикатор отключится.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Электропитание розетки-приемника: 230В~50Гц  
 Макс. Нагрузка: 16А, 3600 Вт  
 Радиочастота: 433,92 МГц  
 Радиус действия пульта: ~30 м на открытом пространстве  
 Питание пульта: 2 шт. ААА 1,5В

**ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

- Розетка-приемник должна быть установлена рядом с оборудованием и легко доступна
- Не подключайте нагрузку более 16А
- Всегда убеждайтесь в том, что вилка подключаемого устройства полностью вставлена в розетку
- Используйте только в помещении
- Избегайте попадания влаги
- Не разбирайте, в случае поломки не предпринимайте попыток самостоятельно починить устройство

**Гарантийный талон**



В случае, если приобретенное изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем обращаться в Сервисный центр уполномоченной организации ООО "Источник Баттэрис" по адресу г. Москва, ул. Шоссе Энтузиастов, дом 56, стр. 32, офис 446 или e-mail: info@robiton.ru. Во избежание недоразумений внимательно ознакомьтесь с условиями гарантии и инструкцией по эксплуатации.

<b>Модель изделия:</b>		М.П. Фирмы-продавца
<b>Фирма-продавец:</b>	<b>Адрес фирмы-продавца:</b>	
<b>Дата продажи:</b>	<b>Гарантийный срок: 12 месяцев</b>	
<b>Подпись продавца:</b>		

1. Гарантийный талон действителен только с печатью фирмы-продавца.
2. Просим Вас проверить правильность заполнения гарантийного талона. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.
3. Сервисный центр оставляет за собой право потребовать товарный чек (накладную) в случае возникновения вопросов, связанных с подтверждением гарантии изделия. Сервисный центр принимает изделие на срок до 30 рабочих дней для проведения технической экспертизы и последующего ремонта или обмена на аналогичное или не уступающее по характеристикам изделие по результатам технического заключения.
4. Данным гарантийным талоном подтверждается отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обеспечивается бесплатный ремонт изделия в Сервисном центре. Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в настоящем талоне.
5. Гарантийные обязанности снимаются в случае нарушения правил эксплуатации, требований безопасности и технических стандартов эксплуатации, указанных в Инструкции по эксплуатации или на упаковке.
6. Изделие снимается с гарантии в следующих случаях:
  - изделие имеет следы постороннего вмешательства;
  - обнаружены несанкционированные изменения схемы изделия.
7. Гарантия не распространяется на:
  - механические повреждения;
  - повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
  - неисправности, вызванные неправильным подключением устройства или нестабильностью питающей электросети.
8. Производитель оставляет за собой право вносить изменения во внешний вид, комплектацию и характеристики товара.