

BBoil RF

Дистанционное управление отоплением через смартфон или планшет.

BBoil RF уменьшает Ваши расходы при помощи:

Предварительно заданному режиму работы
Уведомления, в случае неэффективного потребления тока
Возможности создания режима работы для уменьшения потребления тока, который заложен в работу действия самого прибора

Как работает BBoil RF?

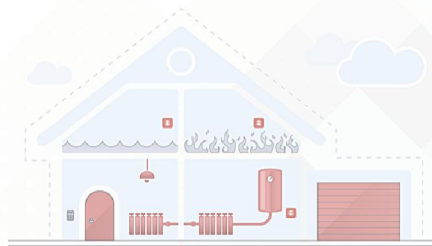
BBoil RF контролирует температуру в Вашем доме, офисе или даче через беспроводной датчик температуры. Достаточно включить Wi-Fi и объединить два устройства в одну группу. Получаете информацию в режиме реального времени о температуре в помещении, создаете графики и режимы работы, тем самым экономите деньги и время. Простая, быстрая установка и подключение.

С BBoil RF Вы управляете:

Газовым котлом
Пеллетным котлом
Различными электрическими устройствами

Почему следует выбрать BBoil RF?

Экономия энергоресурсов и удобство пользователя
Оптимизирует потребление электроэнергии
Уведомление при неэффективном использовании
Простой и удобный интерфейс
Мобильное приложение
Мониторинг температуры воздуха в разных помещениях



BBoil

Управление и регулировка температуры нагрева воды в бойлере через смартфон, планшет или ПК.

BBoil для экономии энергоресурсов:

Управление устройством согласно установленному графику
Уведомление при неэффективном потреблении
Возможность составления расписаний для минимизации потребления

Как работает BBoil?

BBoil контролирует температуру нагрева воды в бойлере через проводной температурный датчик. Wi-Fi соединение необходимо для подключения устройства к смартфону, планшету, смарт-часам или ПК. Через приложение управляете бойлером, наблюдаете и регулируете температуру воды, создаете графики работы. Контроллер устанавливается быстро и легко. С BBoil Вы экономите время и деньги.

С BBoil Вы управляете:

Электрическим водонагревателем
Отопительной системой
Газовым котлом
Солнечной панелью

PS Gate

Контроль и управление мансардными окнами и роллетами. Откройте Ваши гаражные ворота, шлагбаум через смартфон или смарт-часы.

С PS Gate Вы управляете:

Гаражными воротами
Шлагбаумами
Роллетами
Мансардными окнами

PS Plug

PS Plug – это smart розетка с возможностью удаленного управления электроприборами со смартфона, планшета или ПК. Мощность подключаемых приборов должна быть до 3000 Вт.

PS Plug можно применить для:

Управления электрическим утюгом
Вкл/Выкл телевизора
Управления кондиционером
Управления кофе-машиной

Почему следует выбрать PS Plug?

Дистанционно контролируете любой прибор
Программируете Вкл/Выкл техники

PS Fire

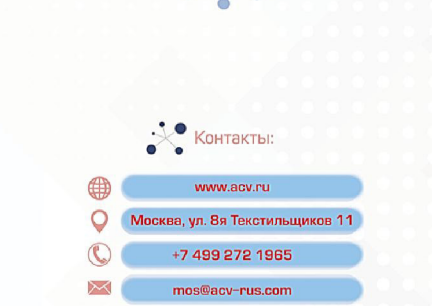
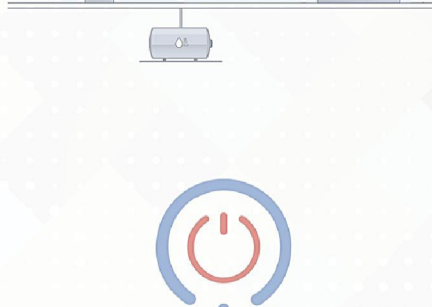
Противопожарный сенсор. Интеллектуальный автономный детектор дыма, основной задачей которого является предупреждение о возникновении пожара, со встроенными звуковыми и световыми сигналами. Управление со смартфона или планшета.

PS Water

Устройство применяют для предупреждения наводнений. Датчик предупреждает об угрозе наводнения, также сообщает о резком повышении, спаде температуры. Управление и контроль со смартфона или планшета.

PS Alarm

Система сигнализации с беспроводными магнитными датчиками, используются зашифрованные сервисные каналы, Интернет управление и оповещение. С PS Alarm Вы обладаете информацией в режиме реального времени при открытии двери, окна, люка, информация о резком изменении температуры. Дистанционное управление через смартфон или планшет.



Контакты:

www.acv.ru
Москва, ул. Вя Текстильщиков 11
+7 499 272 1965
mos@acv-rus.com

proSmart

Управляйте всей техникой с любой точки.
Надежно. Легко. Экономно!