



GSM розетка

ДОВОЙ

Торговой марки «ОКО»

www.oko.tm



Назначение ДОМОВОГО



GSM розетка ДОМОВОЙ предназначена для дистанционного управления электроприбором пользователя (освещение, обогреватель, котел, маршрутизатор, сервер и т.д.) с помощью мобильного телефона, используя сеть сотовой связи

Комплектация:

-  GSM розетка ДОМОВОЙ
-  Инструкция пользователя



Достоинства ДОМОВОГО

- 🔌 Быстрота в установке – подключение в обычную розетку
- 🔌 Лёгкость в настройке – с мобильного телефона
- 🔌 Удобство в работе – управление звонком и SMS
- 🔌 Резервное питание – внутренний аккумулятор
- 🔌 Оперативное оповещение о состоянии системы – всегда в мобильной сети
- 🔌 Оповещение при повышении/понижении заданной температуры внутри помещения и включение/выключение сети 220В
- 🔌 Возможность управлять электроприбором с помощью мобильного телефона (обогреватель, сервер и т.п.)
- 🔌 Возможность устанавливать дистанционно температуру на объекте (термостатирование)
- 🔌 Контроль счета СИМ карты



Быстрый старт ДОМОВОГО

- 📞 Подготовьте SIM-карту – снимите PIN-код, проверьте баланс
- 📞 Вставьте SIM-карту в GSM розетку
- 📞 Включите внутренний аккумулятор
- 📞 Установите GSM розетку в розетку сети 220В
- 📞 Позвоните на номер SIM-карты устройства – номер Вашего телефона запишется в ячейку «Пользователь-1»
- 📞 GSM розетка ДОМОВОЙ готова к работе
- 📞 Включить нагрузку – позвоните на устройство и нажмите 6 на клавиатуре своего телефона
- 📞 Выключить нагрузку – позвоните на устройство и нажмите 5 на клавиатуре своего телефона

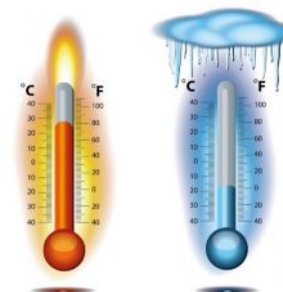


Применение ДОМОВОГО

- 🔌 Дистанционное управление электроприборами на удаленных объектах – освещение, обогреватель, котел, маршрутизатор, сервер и т.д.



- 🔌 Дистанционный контроль температуры на удаленных объектах – поддержание заданной температуры, режим термостатирования



- 🔌 Контроль 220В на объектах с частым пропаданием электросети – киоски, гаражи, склады



Приобретение ДОМОВОГО

Приобрести GSM розетку ДОВОМОЙ
можно в ТМ «ОКО»:



+38 (044) 331-68-74



oko@oko.tm



445573401

