

GSM розетка ДОМОВОЙ-8С (DOMOVOI-8C)



GSM-розетка ДОМОВОЙ-8С предназначена для дистанционного управления электроприбором пользователя (освещение, обогреватель, котел, маршрутизатор, сервер и т.д.) с помощью мобильного телефона, используя сеть сотовой связи. Контроль, подключенного к GSM-розетке, электрооборудования Вы можете осуществлять не только с помощью звонков и СМС со своего мобильного телефона, но и через любой компьютер, подключенный к Интернету.

В GSM-розетке есть датчик температуры для осуществления контроля и оповещения о критическом понижении или повышении температуры в Вашем доме или квартире. Пороговые значения температуры оповещения Вы можете задавать сами. Также в GSM-розетке есть режим термостата, когда она сама управляет Вашим обогревателем или котлом для поддержания заданной температуры в доме.

Помимо оповещения о температуре и выполнения функций температурной стабилизации, GSM-розетка может сообщать о включении/выключении сети 220В. Это поможет Вам понять, что происходит на объекте и быстро принять решение о том, что Вам следует предпринять в данной ситуации.

GSM-розетку ДОМОВОЙ-8С можно также использовать для перезагрузки серверного оборудования. Это позволит Вам сэкономить время в случае обнаружения зависания сетевого оборудования. Благодаря функции включения/выключения сети 220В Вы сможете также создавать имитацию присутствия человека в Вашем доме или квартире, включая/выключая настольную лампу, торшер или ночник.

Инструкцию для данного прибора можно скачать на закладке ИНСТРУКЦИИ И ПО.

GSM-розеткой ДОМОВОЙ-8С можно управлять с помощью программы под Android и iOS.

Возможности

8 пользователей для управления тоновыми командами Голосовое меню

Оповещение при понижении/превышении установленных порогов температуры объекта $T_{минимум}$ и $T_{максимум}$ поступает на заданных пользователей

Режим термостат (поддержание задаваемой пользователем температуры объекта)

SMS-отчет о состоянии системы

Оповещение при включение/выключение сети 220В

Периодическое автоматическое включения/выключения РЕЛЕ нагрузки на заданные интервалы времени

Обновление версии внутреннего ПО через GPRS

Передача всех событий через GPRS на сервер ОКО

Комплектация

GSM розетка ДОМОВОЙ-8С

Инструкция пользователя

Характеристики

Количество термодатчиков - 1

GSM антенна - внутренняя

Количество пользователей - 8

Способ оповещения - звонок / SMS

Способ передачи данных - GPRS / EDGE

Способ настройки - SMS

Сохранение настроек - прибор

Обновление ПО пользователем - есть

Напряжение питания - 220 В

Ток потребления - 0,1 А

Контроллер заряда АКБ - есть

Резервная АКБ - есть

Напряжение резервной АКБ - 3,7 В

Емкость резервной АКБ - 250 мАч

Количество часов автономной работы - 6

Мощность управляемой нагрузки - до 1,5 кВт

Рабочий температурный диапазон - от -10°C до +50°C

Автоматическое выключение GSM-модуля - ниже -40°C, выше +85°C

Рабочий частотный диапазон - 850/900/1800/1900 МГц

Габаритные размеры - 124x60x68 мм