

# GSM розетка ДОМОВОЙ-3 (DOMOVOI-3)



GSM-розетка ДОМОВОЙ-3 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 терmostата, 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-3 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-3 можно управлять с помощью программы под Android и iOS.

## Возможности

Управление с помощью приложений для Android, iOSПередача всех событий через GPRS на сервер ОКОРабота по расписанию с автоматической синхронизацией времениГармонизированная работа термостатирования, работы по расписанию и периодического включения

8 пользователей для управления тоновыми командамиГолосовое менюОповещение при понижении/превышении установленных порогов температуры объекта Тминимум и Тмаксимум поступает на заданных пользователейРежим термостат (поддержание задаваемой пользователем температуры объекта)SMS-отчет о состоянии системыОповещение при включение/выключение сети 220ВПериодическое автоматическое включения/выключения (имитация присутствия) РЕЛЕ нагрузки на заданные интервалы времениОбновление версии внутреннего ПО через GPRS

## Комплектация

## Характеристики

Количество термодатчиков - 1

GSM антенна - внутренняя

Количество пользователей - 8

Способ оповещения - звонок / SMS / Android/ OKO-online

Способ передачи данных - GPRS / EDGE

Способ настройки - SMS / Android

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 3 кВт

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

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

Габаритные размеры - 124x60x68 мм