

# ДИСТАНЦИОННЫЙ GSM ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

**ORCAM**  
Technology

## ORCAM R2



**GSM дистанционный выключатель ORCAM R2** — это розетка питания с дистанционным управлением. Выходное гнездо электропитания розетки можно включать и отключать удаленно с помощью команд, передаваемых в виде SMS, а также — на месте, простым нажатием кнопки. Устройство представляет собой интеллектуальный прибор, управляемый с мобильного телефона в любое время и в любом месте.

ORCAM R2 может обеспечить контроль электропитания нагрузок мощностью до 2000 Вт дома или в офисе. Она подходит к любым домашним розеткам электропитания. ORCAM R2 позволяет управлять любым прибором, подключенным к разъему устройства дистанционно через GSM сеть.

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ORCAM R2	1 шт.
Термодатчик	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Упаковка	1 шт.

Подключаемый дополнительно термодатчик позволяет включать или выключать электропитание на выходе устройства в зависимости от окружающей температуры. Эта функция позволяет контролировать обогреватель или охлаждающую установку для поддержания окружающей температуры в пределах заданного диапазона или на заданном уровне.

Более того, если GSM розетка обнаружит быстрое изменение окружающей температуры или достижение предустановленного для оповещения уровня температуры, на мобильный телефон владельца будет отослано SMS уведомление.

GSM розетка предназначена для домашнего и офисного применения. Она НЕ предназначена для промышленной эксплуатации, в особенности — в условиях влажности и запыленности.

[www.orcam.ru](http://www.orcam.ru)



## ДЛЯ БАНКОВ В БАНКОВСКОЙ СФЕРЕ

Контроль включения-выключения терминалов



## В БЫТУ

Включение-выключение кондиционеров и обогревателей, теплиц



## ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Контроль работоспособности питания и наличия сети

## ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- В розетке используется SIM-карта.
- Дистанционное управление розеткой осуществляется простой отправкой SMS-команд.
- Вход: 110–250 В/50 Гц.
- Выход: макс. 16 А в продолжительном режиме.
- Реле: реле 20 А/250 В с двумя рабочими состояниями (вкл./выкл. выходного разъема).
- Кнопка: ручное управление вкл./выкл. выхода.
- Управление выходом с задержкой.
- Автоматическая работа по задаваемому расписанию: вкл./выкл. выхода в заданное время.
- Подключение внешнего термодатчика и отправка данных об окружающей температуре на мобильный телефон по SMS.
- Автоматическое срабатывание в зависимости от температуры: эта функция позволяет контролировать обогреватель или охлаждающую установку для поддержания окружающей температуры в пределах заданного диапазона или на заданном уровне.
- Оповещение по SMS при быстром изменении температуры или при достижении заданного значения: если GSM розетка обнаружит быстрое изменение окружающей температуры или достижение предустановленного для оповещения уровня температуры, на мобильный телефон владельца может быть автоматически отослано SMS уведомление.
- Поддерживается до 5 мобильных телефонов.