

## WEBASTO-GSM U – модуль GSM для управления питанием автомобильного отопителя.



Москва, Россия

WEBASTO-GSM U – модуль GSM для управления питанием автомобильного отопителя. Включение/выключение звонком с телефона (без соединения) или кнопкой из салона автомобиля. Состояние отопителя отображает светодиод кнопки. Модуль GSM автоматически отключит питание отопителя через заданное время.

Инструкция пользователя WEBASTO-GSM U управление напряжением

### ПОДГОТОВКА SIM-КАРТЫ

С помощью мобильного телефона необходимо отключить запрос на ввод PIN-кода SIM-карты.

### УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ

Установку, изъятие SIM-карты производить при выключенном питании устройства!!!

### ОПИСАНИЕ ВХОДОВ

Вход-4 (i4) – кнопка вкл/выкл. выхода-2 (печка) путем кратковременной подачи минуса на вход. Первое нажатие включает печку на заданный период времени (заводское значение 30 минут), а следующее нажатие на кнопку переводит выход-2 в обратное положение (если был включен, то отключает, а если был выключен, то включает) и т. д.

### ОПИСАНИЕ ВЫХОДОВ

Выход-2 (o2) – на реле управления печки. Выход включатся на заданный период времени (заводское значение 30 минут) входящим звонком Хозяина или кнопкой. Повторный звонок Хозяина или нажатие на кнопку выключает этот выход и т. д.

### ВКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА

После подачи внешнего питания внутренний светодиод начнет часто моргать. Необходимо подождать регистрации устройства в сотовой сети около 1 минуты. После регистрации внутренний светодиод будет делать периодические вспышки: одна – хороший уровень принимаемого сигнала, две – средний, три – низкий.

### МИНИМАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА ПРИБОРА

Необходимо позвонить на устройство с Вашего мобильного телефона, после чего номер Вашего телефона запишется в память прибора как «Хозяин-1».

### НАСТРОЙКА И УПРАВЛЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ SMS-КОМАНД (с любого телефонного номера)

В начале sms-сообщения содержится секретный код управления 1234, состоящий из четырех символов и который можно изменить. Далее следует код команды и ее параметр (необязательный и это зависит от кода команды). В одном sms-сообщении можно передать несколько команд, которые необходимо разделить запятой. Все sms-команды содержат ТОЛЬКО латинские символы!!!

### Список sms-команд:

123403USSD прибор выполнит USSD запрос, ответ сети в латинице пересылается на Хозяина через SMS (в кириллице не работает). Например, 123403100# – запрос на Баланс SIM-карты, 123403120# – запрос на Баланс SIM-карты тарифный план «Привет».

123410 выключить выход-2 (печка).

123420 включить выход-2 (печка) на заданный интервал времени.

12341NPHONE где N – 1, 2, 3...8 – запись Хозяина-N в память прибора, PHONE – телефонный номер в международном формате Хозяина-N. Предыдущие номера в памяти прибора запишутся на новые значения. Например, 123411+37529, 12+37533, ... – в память прибора запишутся номера телефонов Хозяев-1, -2, -3.

12342N где N – 1, 2, 3...8 – удаления Хозяина-N из памяти прибора. Например, 123422, 23, 24 – из памяти прибора удалятся номера Хозяев-2, -3, -4.

123433CODE команда смены секретного кода sms-управления устройством, где 1234 – старый секретный код (заводской), CODE – новый секретный код от 0000 до 9999. Например, 1234330000 запишется новый код 0000, 1234334321 запишется новый код 4321.

123460ZF команда установки интервала времени работы выхода-2 (печка), где ZF – от 00 до 99 минут. Заводское значение 30 минут. Например, 12346060 – период работы печки 60 минут.

---

Цена: **150 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Белорус Дмитрий**

**+375 29 1454913**