

Модуль SOBR-МК 01

Назначение устройства SOBR-МК 01.

Устройство SOBR-МК 01 предназначено для управления центральным замком автомобиля в режиме «Свободные руки» по команде устройства SOBR-STIGMA Mini , SOBR-STIGMA IMob.

Цепи подключения:

- | | |
|--------------|----------------------|
| 1. Чёрный | - ⊥ |
| 2. Оранжевый | - вход управления |
| 3. Зеленый | - выход «отпирание» |
| 4. Синий | - выход «запирание» |
| 5. Желтый | - выход «сигнальный» |
| 6. Красный | - +12 V Ват |

Вход управления подключается к выходу «Свободные руки» SOBR-STIGMA Mini, или аналогичному:

1. При подключении входа управления через ОК к минусу (на длительное время), на выходе запирания появляется импульс длительностью 0,8 сек (для центрального замка), или 20 сек (для входа «комфорт» автомобиля). На выходе сигнальном после импульса запирания появляется один импульс.
2. При отключении ОК со входа устройства, на выходе отпирания появляется импульс длительностью 0,8 сек, и затем на выходе сигнальном два импульса.

Все выходы в активном состоянии коммутируются на минус «открытый коллектор».

Длительность импульса запирания определяется наличием петли из черного провода, выведенной из модуля SOBR- МК 01.

Смену длительности импульса запирания производить на обесточенном устройстве. Перерезанные концы петли необходимо изолировать.

Длительность импульса:

1. Петля замкнута – 0,8 сек.
2. Петля разрезана – 20 сек.

Выход сигнальный рекомендуется подключить к цепи габаритов автомобиля через штатное реле управления или дополнительное реле. Управление производится «минусом». После запирания дверей габариты вспыхнут один раз, после отпирания – два раза.

Технические характеристики:

Максимальный ток нагрузки выходов, mA	- 150
Ток потребления модуля, не более, mA	- 1
Напряжение питания модуля, В	- 9 20