

AR 320

---

ИНСТРУКЦИЯ



## **Уважаемый автовладелец!**

Противоугонные устройства АВТОР предназначены для установки только в сертифицированных установочных центрах, перечень которых находится на сайте <http://author-alarm.ru>.

Противоугонное оборудование АВТОР, установленное другими организациями и частными лицами, не подлежит гарантийному и сервисному обслуживанию!

Разработчик и производитель не несет ответственности за возможный ущерб, явившийся следствием использования устройства не по прямому назначению, несоблюдения правил безопасности и игнорирования требований, изложенных в данной инструкции.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

Общие сведения .....	2
Принцип работы .....	2
Подключение модуля .....	3
Технические характеристики .....	4
Комплект поставки .....	4

## Общие сведения

Модуль силовой развязки предназначен для управления силовыми цепями автомобиля.

Модуль может использоваться совместно с внешним управляющим противоугонным устройством в любых цепях, при разрыве или соединении которых двигатель заблокируется и движение на автомобиле станет невозможным.

## Принцип работы

Управление модулем осуществляется подачей отрицательного потенциала «-» на любой из тонких проводов: оранжевый, синий, зеленый. При этом на соответствующем ему по цвету толстом проводе появляется положительный силовой потенциал «+».

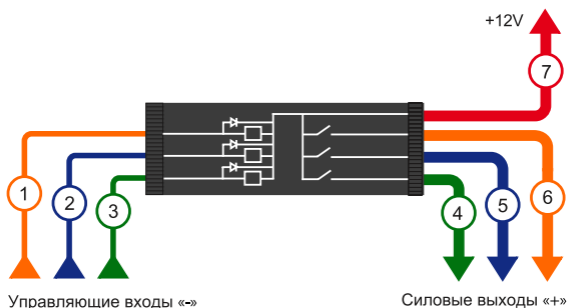
Сигналы можно подавать поочередно или одновременно - в зависимости от режима работы управляющего устройства (нескольких устройств), в качестве которого может выступать противоугонная система IGLA, модуль автозапуска AUTOSTART и др.

При работе модуля на красном силовом проводе должен поддерживаться постоянный положительный потенциал «+».

## Подключение модуля

Для подключения устройства подсоедините его провода следующим образом:

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| 1. <b>Оранжевый.</b> 0,2 мм <sup>2</sup>      | Управляющие входы «-» |
| 2. <b>Синий.</b> 0,2 мм <sup>2</sup>          |                       |
| 3. <b>Зеленый.</b> 0,2 мм <sup>2</sup>        |                       |
| 4. <b>Зеленый.</b> 2,5 мм <sup>2</sup>        | Силовые выходы «+»    |
| 5. <b>Синий.</b> 2,5 мм <sup>2</sup>          |                       |
| 6. <b>Оранжевый.</b> 2,5 мм <sup>2</sup>      |                       |
| 7. <b>Красный.</b> Общий. Постоянный плюс «+» |                       |



## Технические характеристики

Рабочее напряжение ..... 7-20 В  
Максимальный непрерывный ток через замкнутый  
контакт при нормальных условиях ..... 25 А

## Комплект поставки

Модуль силовой развязки	1 шт.
Инструкция	1 шт.
Упаковка	1 шт.



Сделано в России  
Производитель: ООО «АВТОР»  
С-RU.АЛ14.В.10098

Разработчик и производитель оставляет за собой право на внесение технических улучшений, не отраженных в данной инструкции. С более подробной информацией Вы можете ознакомиться на сайте:

<http://author-alarm.ru>



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Срок гарантии – 12 месяцев с момента продажи изделия. В течение указанного срока гарантируется бесплатная техническая поддержка и бесплатный ремонт оборудования производителя.

Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, имеющие:

- механические повреждения, сгоревшие или обуглившиеся детали, компоненты, контактные дорожки и т.п.;
- следы самостоятельного ремонта изделия;
- повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- нарушение гарантийной пломбы, повреждение или отсутствие фабричных или торговых наклеек.

В гарантийный ремонт изделие принимается в собственной упаковке и в полной комплектации.

Отсутствие упаковочного материала рассматривается как несоблюдение правил транспортировки изделия. Гарантия не распространяется на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

Наименование (модель) \_\_\_\_\_

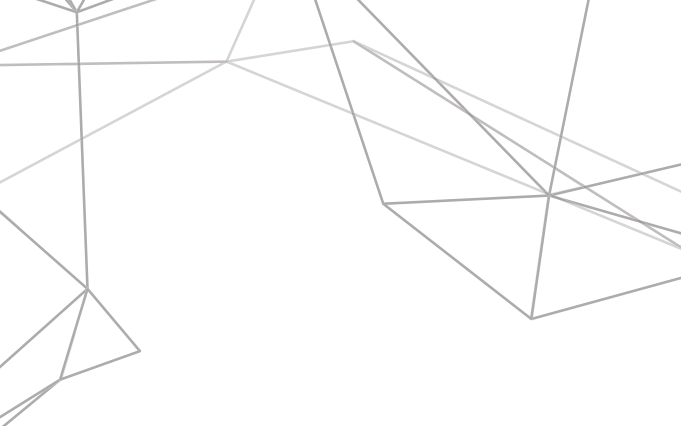
Дата продажи \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Изделие на комплектность \_\_\_\_, работоспособность \_\_\_\_, отсутствие механических повреждений \_\_\_\_ проверено.

С условием гарантийного обслуживания ознакомлен(а) и согласен (согласна):

Покупатель \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_ М.П.



Техническая поддержка  
8 (800) 350-23-60

