

# Руководство по установке и эксплуатации

# AME Type-4

**4-Channel  
Power  
Window  
Module**



ACCESSORIES  
LINE  
**AME**

## ***РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ.***

Модуль предназначен для совместной работы с автомобильной сигнализацией или другим устройством, имеющим специальный выход, на котором появляется импульс, отрицательной или положительной полярности, при изменении состояния системы (например, при постановке на охрану). Модуль обеспечивает автоматическое закрытие стекол или потолочного люка при наличии электрического привода последних.

Модуль закрытия стекол предназначен для использования на всех типах автомобилей с питанием от бортовой сети с заземленным отрицательным выводом аккумуляторной батареи с номинальным напряжением + 12В.

## Технические характеристики.

Напряжение питания	9-15 В
Ток в режиме покоя	4мА±1 мА
Запускающий импульс	Положительный или отрицательный
Выходная полярность	Положительная или отрицательная
Ограничение времени работы	18 сек. ±3 сек.
Защита от перегрузки	Контроль электромагнитного шума двигателя
Максимальный выходной ток	15 А в течение 18 сек.

*Класс защиты IP40 с учетом места установки.*

*Условия транспортирования по группе Ж2, условия хранения Л по ГОСТ 15150 с учетом ГОСТР 50905 при перевозке наземным транспортом. При перевозке воздушным и морским транспортом вопрос согласуется между изготовителем и потребителем в каждом конкретном случае.*

## КОМПЛЕКТНОСТЬ.

Блок управления	1
Жгут проводов	1
Руководство по установке и использованию	1
Гарантийный талон	1

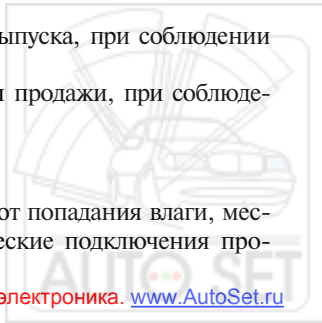
Гарантийный срок хранения - 36 месяцев от даты выпуска, при соблюдении условий хранения.

Гарантийный срок эксплуатации - 6 месяцев от даты продажи, при соблюдении правил эксплуатации

### **Установка модуля.**

Блок управления установить в любом, защищенном от попадания влаги, месте автомобиля вдали от источников нагрева. Электрические подключения произвести согласно схеме.

Подготовлено компанией АвтоСет. Автосигнализации и автоэлектроника. [www.AutoSet.ru](http://www.AutoSet.ru)



### Назначение проводов.

КРАСНЫЙ ПРОВОД (Предохранитель 3 А)

ЧЕРНЫЙ ПРОВОД

БЕЛЫЙ/ЖЕЛТЫЙ ПРОВОД

ЖЕЛТЫЙ ПРОВОД

КРАСНЫЙ/ЧЕРНЫЙ ПРОВОД (Пр. 20 А)

ГОЛУБОЙ/ЧЕРНЫЙ ПРОВОД

ЗЕЛЕНый/ЧЕРНЫЙ ПРОВОД

КОРИЧНЕВЫЙ/ЖЕЛТЫЙ ПРОВОД

БЕЛЫЙ/КРАСНЫЙ ПРОВОД

ЗЕЛЕНый ПРОВОД

ГОЛУБОЙ ПРОВОД

КОРИЧНЕВЫЙ ПРОВОД

БЕЛЫЙ ПРОВОД

«+» 12 В

Корпус

«+» запускающий вход

«-» запускающий вход

Выбор полярности управления мотором

Подключить в разрыв силового провода  
стеклоподъемника со стороны мотора.

Подключить в разрыв силового провода  
стеклоподъемника со стороны кнопки.

**\* Примечание:**

*Не допускается одновременно использовать «+» и «-» запускающий вход.*

## Схема подключения

