

УСТРОЙСТВО ПЛАВНОГО ПУСКА

Инструкция по эксплуатации



КомфортМоторСпорт
Умная электроника для Вашего авто

**Благодарим Вас за приобретение продукции
КМС!**

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Устройство плавного пуска (далее УПП) предназначено для постепенного плавного увеличения мощности на выходе устройства для минимизации пусковой нагрузки.

Технические характеристики:

Напряжение питания 12(\pm 4) В

Коммутируемая нагрузка до 150 Вт (300Вт)*

Время выхода на полную мощность 2-10 сек

Габаритные размеры:

- длина 61 мм
- ширина 36 мм
- высота 20 мм
- вес 60 г.

* Для моделей N300

Описание работы

После подачи напряжения на вход устройства, мощность на выходе будет плавно возрастать от нуля до максимума на протяжении запрограммированного отрезка времени*

Подключение устройства

Устройство плавного пуска подключается в разрыв питания нагрузки согласно прилагаемой схеме.

Программирование параметров работы*

Для разных целей необходима определенная «плавность» включения нагрузки. Для этого в устройстве предусмотрена регулировка времени выхода на полную мощность.

Чтобы запрограммировать время выхода на полную мощность необходимо подключить

* Для моделей с регулировкой времени

устройство плавного пуска согласно схеме. Открутить два винта в корпусе и снять крышку. Подать питание на вход устройства. При этом внутри загорится индикатор и будет светиться до тех пор, пока идет увеличение нагрузки. Как только на выходе появится полная мощность – индикатор погаснет. Нажать и отпустить кнопку внутри устройства. Устройство плавного пуска перезапустится и уменьшит время запуска на 2 сек.

Регулировка параметров происходит по следующему алгоритму: 10сек
→8сек→6сек→4сек→2сек→10сек...

Условия эксплуатации

Установку блока следует производить только квалифицированными специалистами.

Располагать блок следует в сухом месте без доступа прямых солнечных лучей и чрезмерного тепла.

Гарантия на устройство

Гарантийный срок эксплуатации прибора составляет 12 месяцев с даты приобретения.

Гарантия не распространяется на устройства:

- с признаками механического повреждения;
- со следами жидкостей внутри устройства
- с поломкой, в результате неправильного подключения или превышения допустимой мощности

Производитель и продавец не несут никакой ответственности в случае неправильной эксплуатации прибора

Дата продажи:

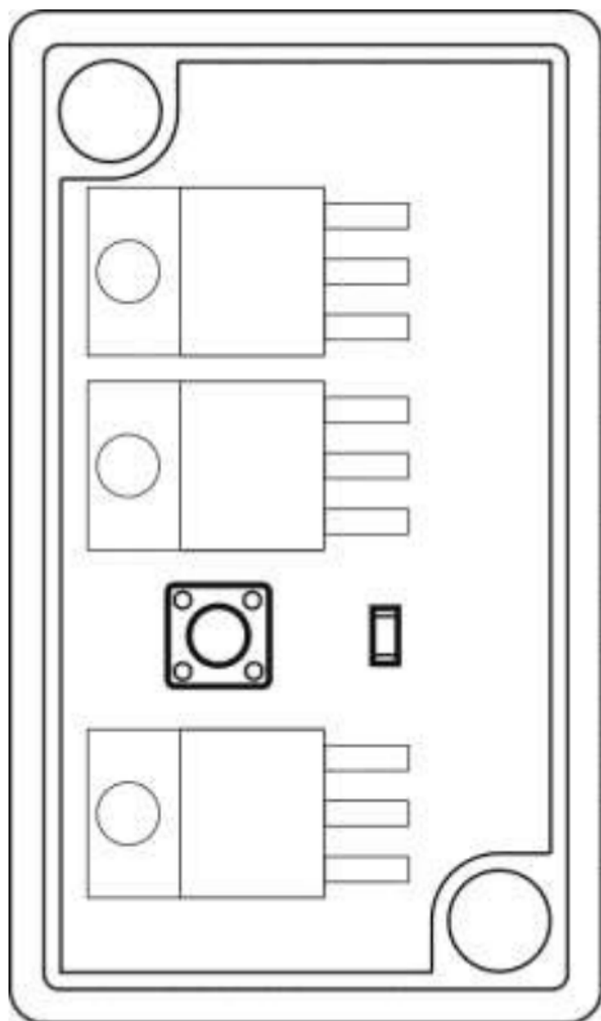
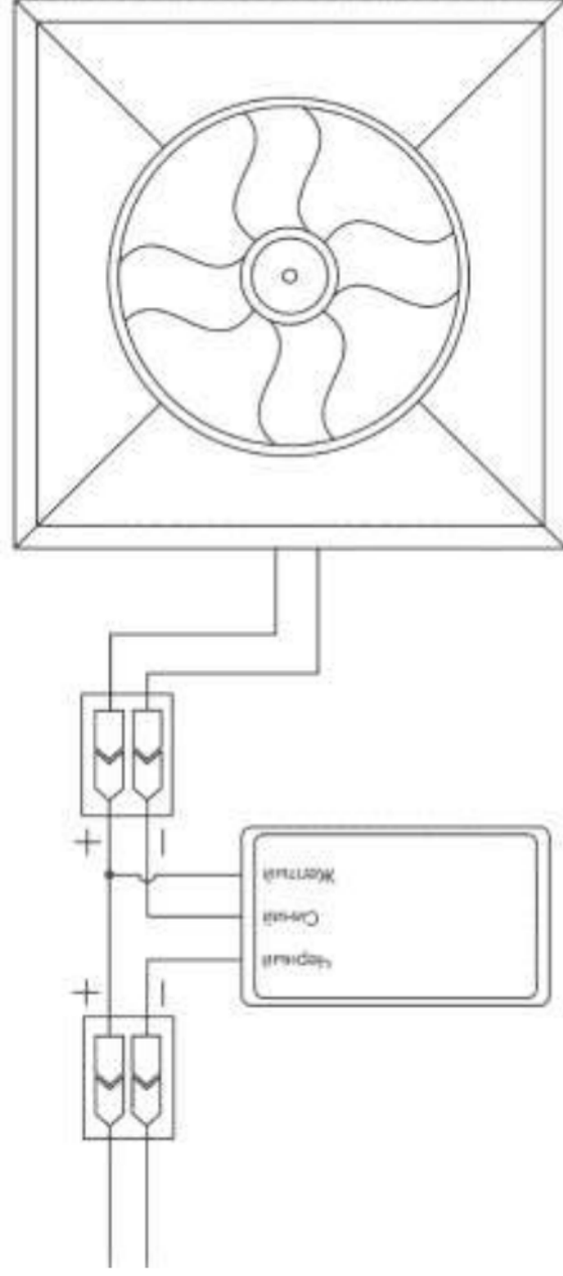


Схема подключения устройства плавного пуска



Внимание! Соблюдайте полярность!

Произведено КомфортМоторСпорт
пер. Мукачевский, 6, г. Одесса, Украина
+38 (093) 158-86-16
<http://comfortms.com.ua/>