



BM5402

Мультифункциональный модуль управления

Категория: Авто/мото/вело

Модуль представляет собой многофункциональный конфигурируемый контроллер с простыми и понятными интерфейсом. Благодаря интуитивно понятной системе конфигурации пользователь сможет без труда настраивать модуль под свою задачу.

Устройство может быть использовано в качестве центральной части системы логического управления, как различными электроприборами, так и электронными узлами автомобиля.

Каждый выход многофункционального контроллера может быть настроен на 4-ре условия включения и 4-ре условия выключения объединенные по схеме «Логическое ИЛИ». Каждое условие настраивается по схеме «Логическое И». Каждый выход может быть настроен с задержкой включения/выключения.

Необходимая логика срабатывания задается в конфигураторе для ОС Windows.



Общий вид устройства

Для установки потребуется:

- Отвертка
- Провод
- Бокорезы

Комплект поставки

Готовый модуль	1
Кабель подключения	3
Инструкция	1

Подготовка к эксплуатации:

Подключить устройство к ПК с помощью кабеля mini-USB.



С этим товаром мы рекомендуем:

MP701 - Исполнительный элемент 12В
(4 независимых канала по 2 кВт, 10А)

А также много других интересных и полезных устройств на нашем сайте www.masterkit.ru.

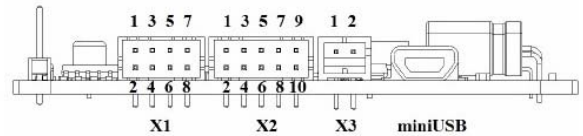
Если не работает

1. Проверьте полярность подключения источника питания.
2. Проверьте мощность подключаемой нагрузки.

- Запустить программу настройки "UniCont.exe".
 - Выбирать нужный Com-порт.
 - Производим настройку, устанавливая галочки в нужных пунктах.
 - Нажать кнопку "Загрузить данные в контроллер" для программирования устройства.
- После чего настройки запишутся в энергонезависимую память устройства.
Приятной эксплуатации.

Технические характеристики

Напряжение питания, В	9-16
Входа:	
Тип входа	Положительный +12В
Диапазон напряжения срабатывания	От 9В до напряжения питания
Количество входных сигналов (+12В)	0-5
Тип входа	Отрицательный (0В)
Диапазон напряжения срабатывания	0...1В
Количество входных сигналов (масса)	5
Габариты модуля, мм	76x47x15
Выхода:	
Количество выходов	7
Максимальный допустимый ток на выходах	200мА
Тип выхода	Отрицательный (масса)
Тип выхода	Звуковой излучатель
Количество выходов	1
Габаритные размеры	65x45x10



Вид на плату со стороны разъемов

X1 8-ми контактная колодка

Номер	Цвет провода	Назначение
1	Оранжевый - Белый	Выход управления 3 (Канал 3)
2		Не используется
3	Голубой - Черный	Выход управления 4 (Канал 4)
4	Желтый	Выход управления 2 (Канал 2)
5	Желтый - Красный	Выход управления 5 (Канал 5)
6	Розовый - Белый	Выход управления 1 (Канал 1)
7	Оранжевый - Серый	Выход управления 6 (Канал 6)
8	Желтый - Зеленый	Выход управления 7 (Канал 7)

X2 10 - ти контактная колодка

Номер	Цвет провода	Назначение
1	Оранжевый - Серый	Логический вход GND 2 (сигнал "масса")
2	Серый - Черный	Логический вход GND 0 (сигнал "масса")
3	Синий	Логический вход GND 3 (сигнал "масса")
4	Желтый - Белый	Логический вход GND 1 (сигнал "масса")
5	Желтый - Черный	Логический вход +12V 0 (сигнал "+12В")
6	Розовый - Зеленый	Логический вход +12V 4 (сигнал "+12В")
7	Розовый	Логический вход +12V 1 (сигнал "+12В")
8	Красный - Белый	Логический вход GND 4 (сигнал "масса")
9	Черный - Красный	Логический вход +12V 2 (сигнал "+12В")
10	Синий - Черный	Логический вход +12V 3 (сигнал "+12В")

X3 2 - х контактная колодка

Номер	Цвет провода	Назначение
1	Красный	Питание (+12В)
2	Черный	Масса

Подключение

Претензии по товару принимаются,

если имеется товарный чек, инструкция по сборке, срок с момента покупки набора составляет не более 14 дней.

Подпишись и будь в курсе!

Информационные письма МАСТЕР КИТ – это новости, обновления, новинки, обучающие материалы и интересные факты из мира электроники.



Производитель оставляет за собой право изменять конструкцию, технические характеристики, внешний вид и комплектацию товара.

Торговая марка: Мастер Кит.
 Артикул: MP8037time
 Изготовлено: Россия ООО «Даджет»
 115114, Россия, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 1,
 тел. 8(495)234-77-66, e-mail: infomk@masterkit.ru
 Гарантийный срок: 6 месяцев.
www.masterkit.ru