



# MP2907

Цветной 7" TFT-LCD  
модуль разрешением  
480 x 240  
с видеоконтроллером.

<http://www.masterkit.ru>

Поставщик: ООО «ВТФ Радиоимпэкс»  
Адрес: 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д.1.  
Тел. (495) 234-77-66. E-mail: infomk@masterkit.ru

Модуль позволяет воспроизвести цветное изображение на 7 дюймовом мониторе. Модуль имеет композитный вход, позволяющий подключить его к любому источнику видеосигнала с аналогичным выходом. Устройство оснащено LED подсветкой.

### Технические характеристики:

Диагональ	5.6"
Размер видимой части LCD мм	154.08 x 86.58
Разрешение	480 x 240
Соотношение сторон экрана	16 : 9
Углы обзора верх/низ/лево/право	45/65/65/65
Яркость кд/м2	200
Контрастность	500:1
Вход	Композитное видео CVBS
Напряжение питания DC (В)	9 – 12

### Комплект поставки:

Модуль видеоплаты	1
Дисплей	1
Плата управления	1
Шлейф для подключения видео и питания	1
Инструкция по эксплуатации	1

Напряжение питания и видеосигнал подключают к разъему J1:

1- питание, 2,3 – общий, 4 - видеовход.

С помощью кнопок на плате управления можно настроить насыщенность, яркость и контрастность. А также включить или выключить.



Рис.1. Внешний вид модуля

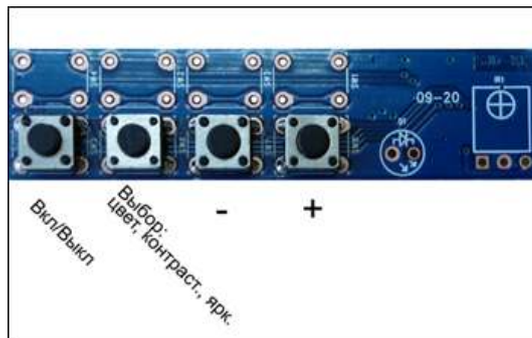


Рис.2 Назначение кнопок на плате управления.

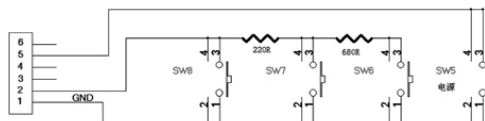


Рис. 3 Схема подключения кнопок

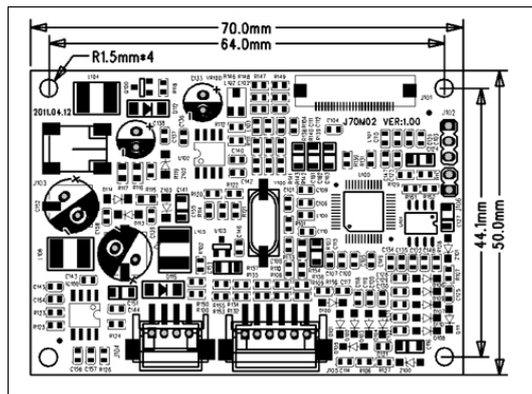


Рис.3 Установочные размеры

Возникающие проблемы можно обсудить на конференции нашего сайта: <http://www.masterkit.ru>  
Вопросы можно задать по e-mail: [infomk@masterkit.ru](mailto:infomk@masterkit.ru)