

## MT6070iE

### Сенсорная графическая панель 7"



#### - Свойства: -

- Экран 7" 800x480 TFT со светодиодной подсветкой
- Тонкий корпус
- Безвентиляторная система охлаждения
- Порт USB Клиент для загрузки проекта
- COM1 и COM3 (RS-485) 2w поддерживают протокол MPI 187.5 K, нельзя использовать одновременно оба порта
- Лицевая панель соответствует NEMA4/IP65

### Спецификация

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Дисплей                       | MT6070iE                                    |
| Размер                        | 7" TFT                                      |
| Разрешение                    | 800 x 480                                   |
| Яркость, кд/м <sup>2</sup>    | 350   |
| Контрастность                 | 500:1                                       |
| Тип подсветки                 | Светодиодная подсветка матрицы              |
| Жизненный срок подсветки      | >30 000 часов                               |
| Палитра цветов                | 16 М  |
| Сенсорная панель              |   |
| Тип                           | Резистивная, 4-х проводная                  |
| Точность                      | По длине (X)±2%, По ширине (Y)±2%           |
| Память                        |   |
| Хранение (Мб)                 | 128   |
| ОЗУ (Мб)                      | 128   |
| Процессор                     |   |
| ЦПУ                           | 32 бит RISC Cortex-A8, 600 МГц              |
| Порты ввода/вывода            |   |
| USB хост                      | USB 2.0 x 1                                 |
| USB клиент                    | USB 2.0 x 1                                 |
| Ethernet                      | -   |
| COM порты                     | COM1: RS-232/ RS-485 2w/4w, COM3: RS-485 2w |
| Часы реального времени(RTC)   | Встроенные                                  |
| Питание                       |   |
| Вход питания                  | +24В ±20%                                   |
| Токопотребление               | 350 мА@±24В                                 |
| Устойчивость к перенапряжению | 500 В переменного тока (1 минуту)           |
| Сопrotивление изоляции        | Превышает 50 МОм при 500 В постоянного тока |
| Устойчивость к вибрации       | 10 – 25 Гц по осям X, Y, Z – 2G, 30 минут   |
| Спецификации                  |   |
| Корпус                        | Пластиковый                                 |
| Размеры                       | 200.3 x 146.3 x 34 мм                       |
| Вырез в щите                  | 192 x 138 мм                                |
| Вес                           | 0,6 кг                                      |
| Окружающая среда              |   |
| Температура хранения          | - 20 ~ +60°C                                |
| Рабочая температура           | 0 ~ +50°C                                   |
| Влажность относительная       | 10 – 90% (без конденсации)                  |
| Программное обеспечение       |   |
| Пакет программирования        | EasyBuilder PRO V 3.00.04 или выше          |