

## MT8100i

Сенсорная графическая панель 10"



### Спецификация

Дисплей	
Размер	10" широкоформатный
Тип	TFT
Разрешение	800 x 480
Кол-во цветов	65 536
Яркость, кд/м <sup>2</sup>	300
Контрастность	500:1
Тип подсветки	LED
Продолжительность работы лампы подсветки, час	30 000
Сенсорная панель	Резистивного типа
Системные характеристики	
Процессор	32-битный RISC 400MHz
Flash –память	128 Мб
RAM	64 Мб
Часы реального времени	Встроенные
Порты ввода/вывода	
Слот для SD карты	Есть
USB хост	1 x USB 1.1
USB клиент	1 x USB 2.0
Ethernet	10/100 Base-T
Последовательные порты	COM1: RS-232/485 2w/4w, COM2: RS-232, COM3: RS-232/485 2w
Аудио	Есть
Питание	
Входное напряжение	24 ± 20% В постоянного тока
Ток потребления	300 мА
Конструкция	
Корпус	пластиковый
Защита лицевой панели	NEMA4 / IP65
Габаритные размеры, мм	270.97 x 212.97 x 49.91
Размер монтажного отверстия, мм	259 x 201
Вес, кг	1.4
Окружающая среда	
Рабочая температура	0 ~ +50°C
Влажность	10–90%, без конденсации