

eMT3105P

Сенсорная графическая панель 10.4"



Спецификация

Дисплей	
Размер	10.4"
Тип	TFT
Разрешение	800 x 600
Палитра	262 K
Яркость, кд/м ²	400
Контрастность	400:1
Тип подсветки	LED
Продолжительность работы лампы подсветки, час	30 000
Сенсорная панель	4-проводная, резистивного типа
Системные характеристики	
Процессор	32 битный RISC, 800 МГц
Память данных	256 Мб
RAM	256 Мб
Часы реального времени	Встроенные
Порты ввода/ вывода	
Слот для SD карты	Поддержка SDHC/SD
USB хост	1 x USB 2.0
USB клиент	1 x USB 2.0
Ethernet	1 x 10/100 BaseT
Последовательные порты	COM1: RS-232/485 2w/4w, COM3: RS-232/485 2w, поддержка MPI 187.5K
CAN шина	Протокол CANopen
Аудио	Линейный выход – 3,5мм джек x 1
Входной видео порт	-
Питание	
Входное напряжение	24 ± 20% В постоянного тока
Ток потребления	800 мА @ 24 В
Конструкция	
Корпус	пластиковый
Защита лицевой панели	P65
Габаритные размеры, мм	286.2 x 212.8 x 50
Монтажные отверстия, мм	259 x 201
Вес, кг	1.6
Окружающая среда	
Рабочая температура	0 ~ +50°C
Влажность	10-90% , без конденсации