

### Техническая характеристика

промышленная панель TP800/1000, с сенсорным экраном размера 8,4"/10,4", дисплей TFT, серийные интерфейсы, корпус промышленного стандарта

Центральный процессор 300MHz  
Оперативная память 256MB SDRAM  
Память видеоданных 2 MB  
Графическое представление SVGA (800 x 600 pixels)  
256 цветов

### Дисплей

Тип 8,4"/10,4" TFT LCD  
Разрешение 800 x 600 pixels  
Размер элементов графических изображений 0,213 x 0,213mm/0,264 x 0,264mm  
Установка контрастности посредством сенсорной панели

### Сенсорная панель

Тип 4 сопротивления провода, износостойчивая специальная плёнка  
Разрешение 1024 x 1024  
Прозрачность >=81%  
Продолжительность жизни > 1 мил. прикосновения

### Входы/Выходы

Подключения последовательный интерфейс RS 232  
1 параллельный вывод  
1 PS/ 2 последовательный интерфейс для клавиатуры  
1 PS/2 последовательный интерфейс для мыши  
вывод Dual USB  
Сеть Dual Realtek RTL 8139B 10/100 Ethernet

### Электрические данные

Сетевое подключение 110-120 VAC вход, 12VDC @2A, 5VDC@2,8 выход

### Окружающая среда

Рабочая температура 0°C до 45°C  
Температура хранения -20°C до 60°C  
Атмосферная влажность 10% до 95% (без конденсации)  
Атмосфера нет агрессивных газов  
Вибрация 1G / 5~500Hz (в работе)

Вид защиты IP65 / NEMA 4/12  
(только для передней поверхности)

### Размеры

8,4" (ж х в х г) 250 mm x 179 mm x 60 mm  
10,4" (ж х в х г) 280 mm x 209 mm x 60 mm

### Монтажные размеры

8,4" (ж х в х г) 227 mm x 155 mm x 130 mm (с штекером)  
10,4" (ж х в х г) 257 mm x 158 mm x 130 mm (с штекером)

