

## Сенсорная панель - TP 3121T PB - 2700922

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета.  
(<http://phoenixcontact.ru/download>)



Сенсорная панель с TFT-дисплей 30,7 см / 12,1"-дисплей (Промышл. высокопрочный сенсорный экран), 800 x 600 Пиксел (SVGA), 262144 цветов, Xscale® PXA320, 806 MHz, 2x USB Host 1.1, 1x Ethernet (10/100 Мбит/с), RJ45, Windows CE 6.0 и прикладное ПО: Visu+ / AX OPC Server. (шинная система: PROFIBUS DP)

### Преимущества для Вас

- ✓ Простота монтажа, малая глубина встраивания и компактная конструкция
- ✓ Быстрый ввод в эксплуатацию
- ✓ Интегрированные серверы Visu+ RT и AX OPC во всех устройствах стандартной комплектации
- ✓ Размеры дисплея от 14,5 см (5,7") до 30,7 см (12,1")
- ✓ Возможность расширения с помощью внешней CF-карты
- ✓ Энергоэффективность благодаря светодиодной задней подсветке

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 585644
GTIN	4046356585644
Вес/шт. (без упаковки)	3 330,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Указание

Ограничение износа	ЭМС: продукт класса А, см. декларацию производителя в разделе грузов
--------------------	--

#### Размеры

Габаритные размеры, ширина, высота, глубина	340 мм x 270 мм x 5 мм (Размеры передней панели)
Установочные размеры, ширина, высота, глубина	315 мм x 243,5 мм x 65 мм (Монтажный вырез, глубина с шиной, если в устройстве имеется шинная система)

#### Дисплей

Дисплей	TFT-дисплей 30,7 см / 12,1"
---------	-----------------------------

# Сенсорная панель - TP 3121T PB - 2700922

## Технические данные

### Дисплей

Разрешение дисплея	800 x 600 Пиксел (SVGA)
Сенсорная технология	Промышл. высокопрочный сенсорный экран
Яркость	360 кд/м², стандарт (возможна регулировка)
Фоновая подсветка	СИД
Фоновая подсветка MTBF	50000 ч
Цвета	262144 цветов
Угол считывания слева	80 °
Угол считывания справа	80 °
Угол считывания сверху	60 °
Угол считывания снизу	80 °

### Характеристики компьютера

Процессор	Xscale® PXA320, 806 MHz
Операционная система	Windows® CE 6.0
Прикладное ПО	Visu+
	AX OPC Server
Оперативная память (ОЗУ)	128 MB SDRAM
	1 MB SRAM
Память для данных	NAND-Flash, 1 GB
Сеть	1x Ethernet (10/100 Мбит/с), RJ45
Интерфейсы	2x USB Host 1.1
Шинная система	PROFIBUS DP
Дополнительные интерфейсы	Гнездо CF

### Общие сведения

Материал передняя панель	Алюминий (естественный анодированный)
Материал корпуса	Листовая оцинкованная сталь
Тип монтажа	Фронтальное встраивание
Масса	2500 г

### Окружающие условия

Степень защиты	IP65 (спереди), IP20 (сзади)
	NEMA 4X
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	0 °C ... 50 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-25 °C ... 70 °C
Допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	20 % ... 85 % (без выпадения конденсата)
Вибрация (при эксплуатации)	1г согласно EN 60068-2-6
Ударопрочность	15г, согласно МЭК 60068-2-27

### Питание устройства

Потребляемый ток, типовой	0,7 A
Блок питания	24 В DC ±20 %

## Сенсорная панель - TP 3121T PB - 2700922

### Технические данные

#### Стандарты и предписания

Ударопрочность	15г, согласно МЭК 60068-2-27
Вибрация (при эксплуатации)	1г согласно EN 60068-2-6

#### Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 15 лет;
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

### Сертификаты

#### Сертификаты


#### Сертификаты

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed


#### Сертификация для взрывоопасных зон

#### Подробности сертификации

UL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 205795
-----------	---	---	---------------

cUL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 205795
------------	---	---	---------------

EAC		RU *- DE.A*30.B.00238
-----	---	--------------------------

cULus Listed	
--------------	---