

## Сенсорная панель - ВТР 2043W - 1050387

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>)



Рисунок аналогичный


Сенсорная панель с 10,92 см / 4,3"-TFT-дисплей (аналогово-резистивные (полиэфир)), 480 x 272 Пиксел (WQVGA), 262144 цветов, Arm9™ i.MX28, 454 МГц, 2x COM (RS-232/422/485), 1x USB 2.0, Тип А, 1x USB 2.0, Тип В, 1x Ethernet (10/100 Мбит/с), RJ45, Windows CE 6.0 и прикладное ПО: Visu+. (шинная система: без)

### Преимущества для Вас

- Visu+ RT стандартно интегрировано во все устройства ВТР 2000
- Подключение к любым важным системам управления благодаря широкой поддержке драйверов
- Разработано для базовых приложений в привлекательном соотношении цены-качества
- 3 размера дисплеев в формате 16:9



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 0 5 5 6 2 6 6 6 6 5 8 7
GTIN	4055626666587
Вес/шт. (без упаковки)	200,000 GRM

### Технические данные

#### Указание

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

#### Размеры

Габаритные размеры, ширина, высота, глубина	120 мм x 89 мм x 5 мм (Размеры передней панели)
Установочные размеры, ширина, высота, глубина	111 мм x 80 мм x 31,5 мм (Установочный размер)

#### Дисплей

Дисплей	10,92 см / 4,3"-TFT
Разрешение дисплея	480 x 272 Пиксел (WQVGA)
Сенсорная технология	аналогово-резистивные (полиэфир)
Яркость	400 кд/м <sup>2</sup> , стандарт (возможна регулировка)

# Сенсорная панель - ВТР 2043W - 1050387

## Технические данные

### Дисплей

Фоновая подсветка	СИД
Фоновая подсветка MTBF	20000 ч
Цвета	262144 цветов
Угол считывания слева	70 °
Угол считывания справа	70 °
Угол считывания сверху	50 °
Угол считывания снизу	70 °

### Характеристики компьютера

Процессор	Arm9™ i.MX28, 454 МГц
Операционная система	Windows® CE 6.0
Прикладное ПО	Visu+
Оперативная память (ОЗУ)	128 MB DDR2 SDRAM
Память для данных	Flash, 512 MB
Сеть	1x Ethernet (10/100 Мбит/с), RJ45
Интерфейсы	2x COM (RS-232/422/485)
	1x USB 2.0, Тип А
	1x USB 2.0, Тип В
Шинная система	без
Гнезда	1x SD

### Общие сведения

Материал передняя панель	Пластик
Материал корпуса	Пластмасса
Тип монтажа	Фронтальное встраивание
Масса	200 г

### Окружающие условия

Степень защиты	IP66 (спереди), IP20 (сзади)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	0 °C ... 50 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-20 °C ... 85 °C
Допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	10 % ... 95 % (без выпадения конденсата)
Допустимая влажность воздуха (хранение / транспортировка)	10 % ... 95 % (без выпадения конденсата)
Вибрация (при эксплуатации)	DIN EN 60068-2-6
Ударопрочность	DIN EN 60068-2-27

### Питание устройства

Потребляемый ток, типовой	0,17 А
Блок питания	24 В DC ±15 %

### Стандарты и предписания

Ударопрочность	DIN EN 60068-2-27
Вибрация (при эксплуатации)	DIN EN 60068-2-6

## Сенсорная панель - ВТР 2043W - 1050387

### Технические данные

#### Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»