

Сенсорная панель - TP 3043W - 2402629

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, Arm® Cortex®-A8, 800 МГц, 2x USB Host 2.0, 1x Ethernet (10/100 Мбит/с), RJ45, Windows® Embedded Compact 7 и прикладное ПО: Visu+ / AX OPC Server. (шинная система: без)



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	
GTIN	4055626244969
Вес/шт. (без упаковки)	600,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Габаритные размеры, ширина, высота, глубина	140 мм x 100 мм x 5 мм (Размеры передней панели)
Установочные размеры, ширина, высота, глубина	132 мм x 92 мм x 42 мм (Установочный размер)

Дисплей

Дисплей	10,92 см / 4,3"-TFT
Разрешение дисплея	480 x 272 Пиксел (WQVGA)
Сенсорная технология	аналогово-резистивные (полиэфир)
Яркость	385 кд/м ² , стандарт (возможна регулировка)
Фоновая подсветка	СИД
Фоновая подсветка МТBF	40000 ч
Цвета	262144 цветов
Угол считывания слева	69 °
Угол считывания справа	69 °
Угол считывания сверху	75 °
Угол считывания снизу	75 °

Сенсорная панель - TP 3043W - 2402629

Технические данные

Характеристики компьютера

Процессор	Arm® Cortex®-A8, 800 МГц
Операционная система	Windows® Embedded Compact 7
Прикладное ПО	Visu+
	AX OPC Server
Оперативная память (ОЗУ)	512 MB RAM
Память для данных	Flash, 1 GB
Сеть	1x Ethernet (10/100 Мбит/с), RJ45
Интерфейсы	2x USB Host 2.0
Шинная система	без
Гнезда	1x SD
Часы реального времени	да (с питанием от батарей)
Срок службы батареи	5 лет (тип.)

Общие сведения

Материал передняя панель	Алюминий (естественный анодированный)
Материал корпуса	Листовая оцинкованная сталь
Тип монтажа	Фронтальное встраивание
Масса	600 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)
Допустимая влажность воздуха (хранение / транспортировка)	20 % ... 85 % (без выпадения конденсата)
Вибрация (при эксплуатации)	DIN EN 60068-2-6
Ударопрочность	DIN EN 60068-2-27

Питание устройства

Электропитание	24 В DC
Диапазон напряжения питания	18 В DC ... 30 В DC
Потребляемый ток, типовой	тип. 0,3 А
Потребляемая мощность	тип. 4,8 Вт
Блок питания	24 В DC ±20 %

Стандарты и предписания

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

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 15 лет;
------------	---

Сенсорная панель - TP 3043W - 2402629

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
--	--

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Listed / cUL Listed / UL Listed / cUL Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

UL Listed / cUL Listed / UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Подробности сертификации

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 205795
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 205795
------------	--	---	---------------

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 205795
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 205795
------------	--	---	---------------