

Сенсорная панель - TP105AT/762000 S00001 - 2400820

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 26,4 см/10,4", с TFT-дисплей (аналогово-резистивные (полиэфир)), 800 x 600 Пиксел (SVGA), 65536 цветов, Arm9™, 200 МГц, 2x USB Host 2.0, 1x Ethernet (10/100 Мбит/с), RJ45, Windows CE 5.0 и прикладное ПО: TSvisRT. (шинная система: INTERBUS 512 Кбит/с)

RoHS

Коммерческие данные

| | |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица | 1 stk |
| GTIN |  4 055626 097336 |
| GTIN | 4055626097336 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 1 800,000 GRM |
| Примечание | Позаказное производство (возврат невозможен) |

Технические данные

Указание

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

Размеры

| | |
|---|--|
| Габаритные размеры, ширина, высота, глубина | 295 мм x 220 мм x 5 мм (Размеры передней панели) |
| Установочные размеры, ширина, высота, глубина | 287 мм x 212 мм x 67 мм (Монтажный вырез, глубина с шиной, если в устройстве имеется шинная система) |

Дисплей

| | |
|------------------------|--|
| Дисплей | 26,4 см/10,4", с TFT |
| Разрешение дисплея | 800 x 600 Пиксел (SVGA) |
| Сенсорная технология | аналогово-резистивные (полиэфир) |
| Яркость | 340 кд/м², стандарт (возможна регулировка) |
| Фоновая подсветка | СИД |
| Фоновая подсветка MTBF | 50000 ч |
| Цвета | 65536 цветов |
| Угол считывания слева | 70 ° |

Сенсорная панель - TP105AT/762000 S00001 - 2400820

Технические данные

Дисплей

| | |
|------------------------|------|
| Угол считывания справа | 70 ° |
| Угол считывания сверху | 50 ° |
| Угол считывания снизу | 60 ° |

Характеристики компьютера

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Процессор | Arm9™, 200 МГц |
| Операционная система | Windows® CE 5.0 |
| Прикладное ПО | TSvisRT |
| Оперативная память (ОЗУ) | 64 MB SDRAM |
| | 512 KB SRAM |
| Память для данных | NOR-Flash, 32 MB |
| Сеть | 1x Ethernet (10/100 Мбит/с), RJ45 |
| Интерфейсы | 2x USB Host 2.0 |
| Шинная система | INTERBUS 512 Кбит/с |
| Дополнительные интерфейсы | нет |
| Часы реального времени | Да |
| Срок службы батареи | 5 лет (тип.) |

Общие сведения

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Материал передняя панель | Алюминий (естественный анодированный) |
| Материал корпуса | Листовая оцинкованная сталь |
| Тип монтажа | Фронтальное встраивание |
| Масса | 1800 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 % |
| Вибрация (при эксплуатации) | 1г согласно EN 60068-2-6 |
| Ударопрочность | 15г, согласно МЭК 60068-2-27 |

Питание устройства

| | |
|---------------------------|---------------|
| Потребляемый ток, типовой | 0,6 A |
| Блок питания | 24 В DC ±20 % |

Стандарты и предписания

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

Environmental Product Compliance

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

Сенсорная панель - TP105AT/762000 S00001 - 2400820

Технические данные

Environmental Product Compliance

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

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты


UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

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 |
|------------|---|---|---------------|

| | | | |
|--------------|---|--|--|
| cULus Listed |  | | |
|--------------|---|--|--|