

## Панель PC - BL PPC17 3000 - 2701394

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)



Изображение 15-дюймового дисплея

Промышленный панельный ПК (17 дюймов), соответствующий степени защиты IP65, с резистивным сенсорным экраном. Энергоэффективный процессор Intel<sup>®</sup> Celeron<sup>®</sup> Dual Core. Возможно дополнительное оснащение накопителем большой емкости.

#### Описание изделия

Basicline 3000 представляет собой ПК, оснащенный ЦПУ Dual core Intel<sup>®</sup> Celeron<sup>®</sup> 1020E 2.2 ГГц. Он отличается хорошей сбалансированностью в использовании вычислительной и графической мощности, а также своей энергоэффективности. Прочная конструкция и емкость входов/выходов позволяют использовать BL PPC17 3000 во многих областях применения. Три встроенных порта СОМ позволяют подключать его к имеющимся устройствам RS-232. Один порт СОМ можно сконфигурировать для протоколов RS-422 или RS-485. BL PPC17 3000 оснащен сенсорным экраном с диагональю 17 дюймов. BL PPC17 3000 имеет 4 ГБ ОЗУ (можно установить до 16 ГБ памяти) и может оснащаться картой СF в качестве HDD и SSD.

#### Преимущества для Вас

- Высокопроизводительный и эффективный процессор Intel<sup>®</sup> Celeron<sup>®</sup> Dual Core
- У Класс защиты IP65 (с передней стороны), IP20 (с задней стороны)

  В стороны)

  О стороны

  О
- Три порта СОМ



#### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 046356 812894
GTIN	4046356812894
Вес/шт. (без упаковки)	12 800,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

#### Технические данные

#### Указание

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

#### Размеры

Габаритные размеры, ширина	453 мм



# Панель PC - BL PPC17 3000 - 2701394

## Технические данные

## Размеры

Габаритные размеры, высота	357 мм
Габаритные размеры, глубина	66 мм
Примечание к габаритным размерам	С оправой
Установочный размер, ширина	424 мм
Установочный размер, высота	329,5 мм
Примечание к установочным размерам	Вырез в стенке

## Дисплей

Дисплей	43,2 cm / 17"-TFT
Яркость	350 кд/м², стандарт (возможна регулировка)
Разрешение дисплея	1280 x 1024 Пиксел (SXGA)
Фоновая подсветка	CCFL
Фоновая подсветка МТВF	> 50000 ч
Сенсорная технология	аналогово-резистивные (полиэфир)

## Характеристики компьютера

Процессор	Intel® Celeron® 1020E 2.2 GHz
Охлаждение	активный
Операционная система	Без операционной системы
Оперативная память (ОЗУ)	4 GB DDR3 SODIMM
Память для данных	без памяти для хранения данных
Сеть	2x Ethernet (10/100/1000 Мбит/с), RJ45
Интерфейсы	4x USB 2.0
	1x COM (RS-232/422/485)
	2x COM (RS-232)
Гнезда	Без гнезда
Оптический дисковод	без дисковода
Часы реального времени	да (с питанием от батарей)
Срок службы батареи	5 лет (тип.)

## Общие сведения

Тип монтажа	Фронтальное встраивание
Macca	9,5 кг

## Окружающие условия

Степень защиты	IP65 (спереди), IP20 (сзади)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	0 °C 45 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C 70 °C
Допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	5 % 95 % (без выпадения конденсата)
Допустимая влажность воздуха (хранение / транспортировка)	5 % 95 % (без выпадения конденсата)
Вибрация (при эксплуатации)	DIN EN 60068-2-6
Ударопрочность	15г, 11 мс, согласно МЭК 60068-2-27



# Панель PC - BL PPC17 3000 - 2701394

## Технические данные

#### Питание устройства

Электропитание	24 B DC
Диапазон напряжения питания	19,2 B DC 28,8 B DC
Потребляемая мощность	45,3 Вт (стандартный (типовой))
Блок питания	24 B DC ±20 %

#### Стандарты и предписания

Ударопрочность	15г, 11 мс, согласно МЭК 60068-2-27
Вибрация (при эксплуатации)	DIN EN 60068-2-6

## **Environmental Product Compliance**

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 10 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 http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm FILE E 238705

cUL Listed cUL Listed http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm FILE E 238705

EAC RU C-DE.A\*08.B01708

cULus Listed cULus Listed



Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com