

PR072015

Промышленный ПК

13 апреля 2015 г.

Страница 1 из 3

***Встраиваемые панельные ПК с сенсорным multi-touch экраном CP27xx с процессором Intel®-Celeron® или -Atom™***

## **Производительность ПК и сенсорный multi-touch экран во встраиваемом корпусе с пассивным охлаждением**

Спрос на более высокую вычислительную способность продолжает расти, с целью удовлетворения широкого спектра задач управления, эксплуатации и мониторинга машин. В тоже время, чтобы упростить обслуживание хочется избежать использования подвижных частей, таких как кулеры для охлаждения. В связи с этим, оптимальным решением является панельный ПК серии CP27xx, обладающий производительностью ПК и сенсорным multi-touch экран, во встраиваемом корпусе с пассивным охлаждением.

Встраиваемые панельные ПК CP27xx имеют пассивное охлаждение и компактную конструкцию. При этом они сочетают технологию сенсорным multi-touch экран и высокую вычислительную способность процессора Intel®-Celeron® 1,4 Гц или процессора Intel®-Atom™ с количеством ядер до четырех. Предлагается семь размеров дисплея от 12 до 24 дюймов (в горизонтальном или вертикальном формате), для которых — в зависимости от операционной системы — можно реализовать приложения, поддерживающие multi-touch от двух до 5-ти касаний.

Благодаря степени защиты передней панели IP 65 (задняя панель — IP 20) и широкому диапазону рабочих температур от 0 до 55 °C

**Адрес компании в России:**  
ООО «Бекхофф Автоматизация»  
ул. Старая Басманная 14/2, стр. 2  
105064, г. Москва  
Россия

**Контактные данные:**  
e-mail: [press@beckhoff.com](mailto:press@beckhoff.com)  
[www.beckhoff.ru](http://www.beckhoff.ru)  
Телефон: +7 495 / 777 83 66  
Факс: +7 499 / 261 64 61

PR072015

Промышленный ПК

13 апреля 2015 г.

Страница 2 из 3

их можно использовать в разнообразнейших областях применения. Их удобство заключается в том, что все соединения расположены в нижней части задней стенки, а благодаря возможности открывания задней панели ПК все компоненты легкодоступны. Кроме того, снаружи имеется два слота для карт CFast. Панель разъемов позволяет вывести интерфейсы материнской платы в области подключения. Раскрывающиеся зажимные рычаги также обеспечивают быстрый монтаж без потери съемных деталей. Максимальная гибкость использования возможна благодаря опциональному слоту PCIe. Этот интерфейс позволяет интегрировать, например, два дополнительных независимых порта Ethernet или EtherCAT.

Характеристики комплектации серии CP27xx: оперативная память DDR3-RAM 2 ГБ (с возможностью расширения до 8 ГБ), карта памяти CFast (2 ГБ, возможность увеличения до 32 ГБ; расширенный температурный диапазон), встроенный двойной адаптер Ethernet с разъемом 10/100/1000Base-T и встроенный контроллер SATA-RAID-1 (технология Intel® Rapid Storage). Благодаря двум независимым интерфейсам Ethernet панельные ПК идеально подходят для использования в качестве компактного системного блока системы управления EtherCAT. Дополнительно существует возможность установки третьего независимого интерфейса Ethernet. Также доступны четыре порта USB-2.0

→ [www.beckhoff.ru/CP27xx](http://www.beckhoff.ru/CP27xx)

PR072015

Промышленный ПК

13 апреля 2015 г.

Страница 3 из 3

## Пресс-фото:



## Описание к фото:

Панельный ПК серии CP27xx, обладающий производительностью ПК и сенсорным multi-touch экран, во встраиваемом корпусе с пассивным охлаждением

## Загрузить:

[download.beckhoff.com/download/press/2015/russian/pr072015\\_Beckhoff\\_ru.pdf](http://download.beckhoff.com/download/press/2015/russian/pr072015_Beckhoff_ru.pdf)

Загрузить пресс-подборку (ZIP)