

USC-B5-B1 Контроллер UniStream Стандарт12/24 VDC. Без вх/вых. Unitronics



- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

30 594 руб.

Работаем по всей России, гарантия и качество производителя!

Промышленный контроллер USCB5B1 серии Unistream – это высокотехнологичное устройство, объединяющее несколько технологий в себе. Контроллеры Unitronics серии Unistream выпускаются в нескольких вариациях, а именно:

- ПЛК без встроенной панели оператора с вх/вых (серия USC-B);
- ПЛК+HMI с встроенными вх/вых(серия US5/US7);
- ПЛК+HMI без встроенных вх/вых (модули опционально, серия USC-P).

Контроллер USCB5B1 UNITRONICS имеет бесплатную полноценную среду разработки для конфигурации устройства на языках FBD или LD, а также визуализацию с веб страницами. Также контроллер USCB5B1 имеет богатые коммуникационные возможности. Один ПЛК может быть, как ведомым так и ведущим одновременно для нескольких сетей. Сеть Ethernet поддерживает websocket технологии, обеспечивающие подключение по одному порту Ethernet в режиме Master и Slave одновременно. Также контроллеры Unistream поддерживают CANLayer 2, FTP клиент/сервер, SMS, email, GSM/GPRS, а также MySQL/MSQL (некоторые модели).

Проект разрабатывается максимально вжатые сроки из-за конфигурации логики контроллера и визуализации в одной среде. Это очень удобно и сильно сокращает сроки внедрения различных проектов. Промышленный контроллер поддерживает:

- встроенные библиотеки виджетов;
- встроенные экраны аварийной сигнализации;
- разграничение прав доступа на разных уровнях;
- локальное расширения до 2048 вв/выв за счёт модулей расширения;
- автоматическая настройка ПИД (до 64 независимых контуров);
- поддержка SD карты для ведения журналов, аварийных событий, графиков и т.п.;
- удаленный доступ через VNC;
- MQTT клиент;
- OPC UA.

Контроллер USCB5B1 обладает большой памятью приложения (8Мб), что позволяет решать глобальные и сложные задачи для разных сфер промышленности. В связи с богатой коммуникационной возможностью на контроллере USCB5B1, возможна одновременная передача данных и интеграция по нескольким интерфейсам: MQTT, OPC UA, Modbus RTU, Modbus TCP, CanBus! Контроллер USCB5B1 легко заменит дорогие европейские аналоги и при этом не уступит по качеству и производительности. Убедитесь в этом сами! Наша компания поставляет полный перечень продукции Unitronics, свяжитесь с нами любым удобным для Вас способом!

