

Уважаемые коллеги!

Ранее мы уже сообщали о начале акции "Ваш проект за 5 минут".

Напоминаем, что суть широкомасштабного проекта заключается в создании шаблонов устройств для SCADA Winlog Pro. Шаблоны устройств включают в себя информация о протоколе обмена, перечень переменных с привязками к адресам, мнемосхемы, и т. д.

Создание проекта верхнего уровня, при наличии шаблонов устройств, не требует от интегратора знаний в области программирования и «железа», не требуется даже работа с протоколами.

[Пример создания проекта за 5 минут](#) , Вы можете посмотреть в разделе "обучение"

Как мы и анонсировали, первым среди производителей аппаратных средств, поддерживаемых SCADA Winlog Pro стала компания ОБЕН.

Сегодня мы рады представить Вашему вниманию первый выпуск шаблонов устройств для модулей ввода сигналов ОБЕН MB110 серии:

Модули дискретного ввода:

MB110-220.16Д(ДН), MB110-24.16Д(ДН), MB110-224.16Д(ДН);

MB110-220.8ДФ, MB110-24.8ДФ, MB110-224.8ДФ;

Модули дискретного вывода:

MB110-220.8P, MB110-24.8P, MB110-224.8P, MB110-220.8K, MB110-24.8K, MB110-224.8K;

Модули дискретного ввода/вывода:

МК110-220.8Д(ДН).4P, МК110-24.8Д(ДН).4P, МК110-224.8Д(ДН).4P;

Модули аналогового ввода:

MB110-224.2A;

MB110-220.8AC, MB110-24.8AC

Приглашаем Вас испытать уникальные возможности SCADA Winlog Pro и желаем приятной работы!

Вы можете ознакомиться с полным [перечнем](#) шаблонизированного оборудования.