

## Системы автоматизации и диспетчеризации зданий



Начал работу наш новый веб-сайт, по системе автоматизации и диспетчеризации зданий MicroNet (TAC Satchwell) / [подробнее...](#)



В тестовом режиме начал работу веб-сайт Delta Controls на украинском языке, подготовленный ООО «СОЛИТОН». На сайте представлена информация по BACnet платформе ORCA для систем управления зданиями / [подробнее...](#)



Перевод новой брошюры по системе автоматизации зданий Satchwell MicroNet подготовлен ООО «СОЛИТОН» / [подробнее...](#)



Компания Delta Controls удостоена премии крупнейшей в мире выставки оборудования и технологий для кондиционирования и подготовки воздуха, промышленных и коммерческих систем отопления и охлаждения "AHR Expo 2009" за разработку и внедрение нового инновационного продукта - Сенсорного экрана на протоколе BACnet - HMI, BACnet Operator Display



Шлюзы Intesis для интеграции сетей LON, BACnet, KNX, M-bus, Modbus. В т.ч. шлюзы обеспечивают интеграцию систем кондиционирования воздуха Daikin, Mitsubishi (обзор) / [подробнее...](#)



Компания Delta Controls сообщает о начале реализации очередного совместного проекта Delta Controls и Cisco Systems по созданию интегрированной системы управления комплексом зданий для штаб-квартиры строительной корпорации Strabag. IP-телефоны Cisco Systems используются как локальные пульта управления параметрами климата, освещения и безопасности для BMS Delta Controls.



Выпущены новые электротермические приводы SE1M24 (Industrie Technik) с сигналом управления 0-10V для клапанов фан-койлов с  $Kvs=0.25...6$



Новые беспроводные датчики температуры и влажности наружного воздуха KLUFL и TEUFL дополнили систему с комнатными беспроводными датчиками Produal. Базовая станция имеет открытый интерфейс Modbus и аналоговые выходы



Контроллер PDS2-H (Produal) для систем центрального отопления с алгоритмом погодной компенсации и открытым интерфейсом Modbus для систем диспетчеризации (док) / [подробнее...](#)



Выпущен контроллер HLS 16 (Produal), обеспечивающий управление температурой в помещении через управление нагревом/ охлаждением пола



С февраля 2009г. доступна для заказа новая серия электротермических клапанов SE1C (Industrie Technik). Приводы предназначены для гребенок теплых полов и других систем отопления зданий / [подробнее...](#)



## SCADA системы



**PcVue**

Керware Technologies выбран ARC Informatique, разработчиком систем PcVue (SCADA) и PlantVue (HMI), в качестве основного поставщика программных продуктов для подключения к полевым устройствам. Как партнер “Connected with Kerware”, ARC Informatique будет поставлять и поддерживать сертифицированные OPC продукты Керware / [подробнее о SCADA системе PcVue...](#)



Керware будет тесно сотрудничать с ARC Informatique, внедряя KEPServer для использования с решениями HMI/SCADA

Это сотрудничество обеспечит возможность подключения тысяч устройств с более чем ста протоколами известных производителей промышленных контроллеров, телекоммуникационных систем и систем управления зданиями / [подробнее...](#)

## Промышленные контроллеры, операторские панели



Комплект для систем управления с бесплатным программным обеспечением: PLC контроллер CLICK (Modbus) + сенсорная панель C-more Micro Graphic 3" или 6" + SCADA система IGSS предлагает СОЛИТОН / [подробнее...](#)



Control Microsystems расширяет ряд беспроводных приборов SCADARange для жестких режимов эксплуатации / [подробнее...](#)



AutomationDirect предлагает сравнительный анализ микро ПЛК различных производителей / [подробнее...](#)

## Промышленные компьютеры и коммуникации Korenix

[www.korenix.com](http://www.korenix.com), [www.korenix.com.ua](http://www.korenix.com.ua)



Новые коммутаторы Korenix JetNet 5228G и JetNet 4010 / [подробнее...](#)



Компания Korenix дополнила серию JetCard многопортовыми платами и коммутаторами в формате PCI-104 и Universal PCI / [подробнее...](#)