

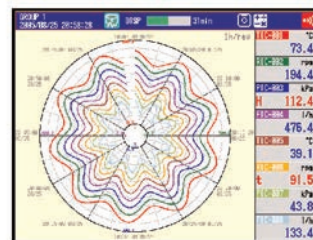
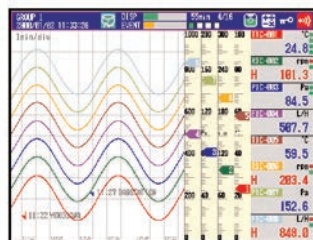
Электронные графические видео регистраторы

Ключевые особенности

- ◆ Возможность универсального контроля данных и записи с помощью надежного аппаратного средства и современных сетевых возможностей
- ◆ Стандарт поддержки Ethernet
 - FTP, электронная почта и сеть
 - Возможность сетевого резервного копирования данных на многочисленные устройства
- ◆ Широкоугольный с высокой разрешающей способностью цветной жидкокристаллический дисплей на тонкопленочных транзисторах обеспечивает большое разнообразие режимов показа и бесподобную простоту просмотра
- ◆ Внешние носители данных с большой емкостью и долгосрочный сбор данных
- ◆ Прочная конструкция для самой высокой надежности. IEC529 - IP65 совместимая передняя панель не пропускает пыль, песок и водяные брызги.

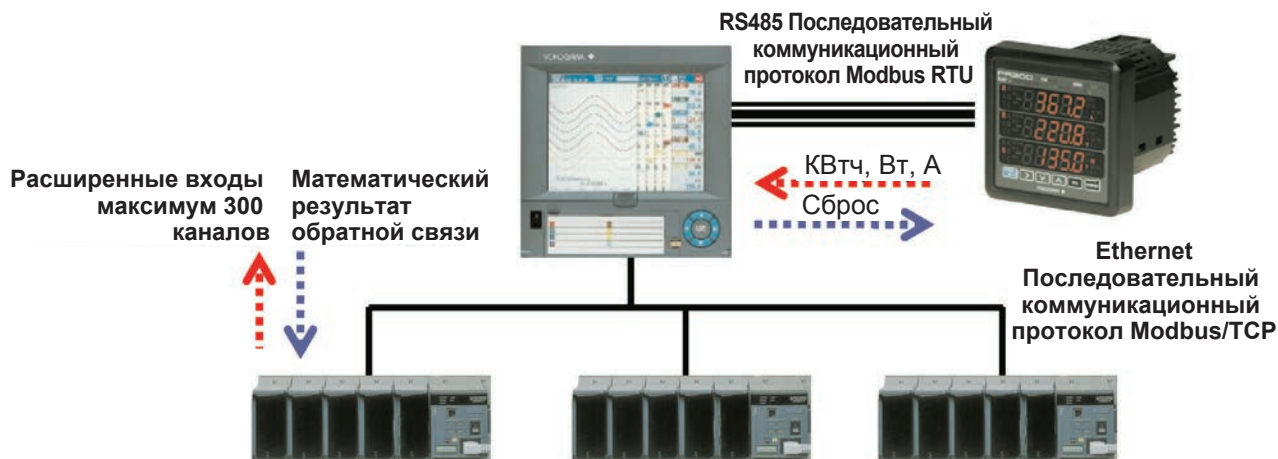


DX1000/ DX2000 электронные графические видео регистраторы



Пример экрана

Базовая концепция

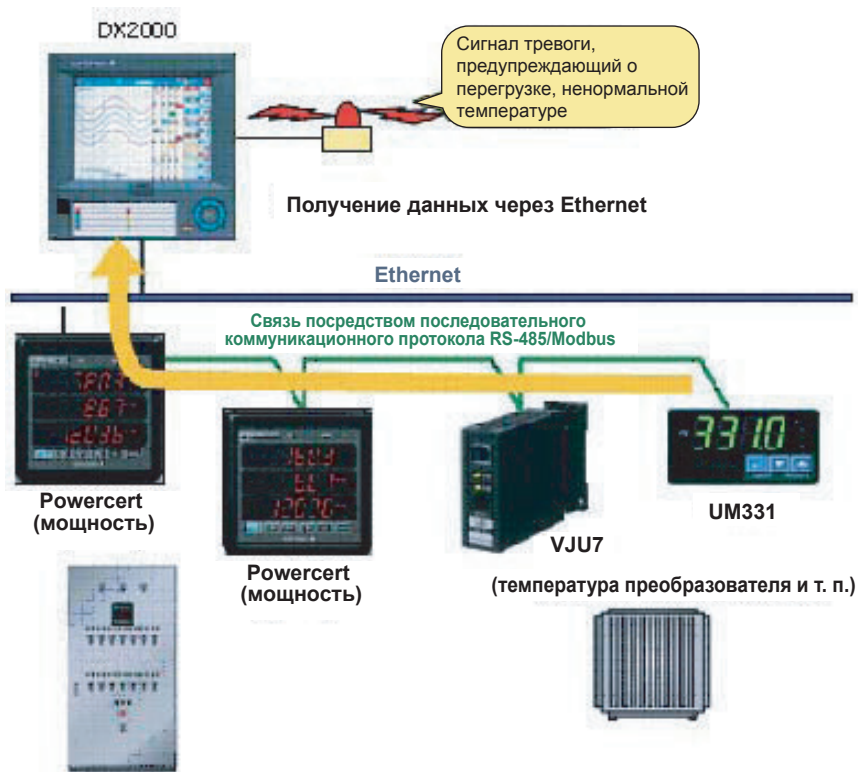


DAQSTATION имеет гибкие возможности различного контроля и записи, такие как измерение потока, давления, температуры и т. д. для завода и оборудования, и от нескольких точек до многоточечного измерения. Система устанавливается по разумной и оптимальной стоимости согласно масштабу системы.

Дистанционный контроль через сеть позволяет легко установить систему контроля имущества. Функции интерфейса с контролем энергопотребления и различные контроллеры приспособлены к широкому диапазону применений.

Получение данных с регистратора, контроль и обнаружение ненормальности

Для экономии энергии и сокращения времени периодических проверок можно установить функцию получения и контроля данных мощности и температуры, поступающих от преобразователей, предупреждений сигнализации относительно приближающегося отключения из-за избытка мощности, сигналов тревоги о ненормальной температуре и других механизмов.



Распределительные щиты в электроцитовых комнатах и кабинах, и т. д.

- ◆ Использование полученных данных о мощности для энергосберегающих мер
- ◆ Уменьшение рабочих часы для периодических проверок на предприятиях
- ◆ Запись не только данных о мощности, но также и температуры преобразователя и других явлений одновременно
- ◆ Немедленное обнаружение отклонений в электрооборудовании
- ◆ Изучение причин и поиск решений с записью данных до и после отклонения

Реализованные и планируемые проекты

В Японии Много записей в послужном списке

За рубежом Много записей в послужном списке

Контакты: Yokogawa Electric Corporation, World Headquarters
 9-32 Nakacho 2-chome, Musashino-shi Tokyo 180-8750, JAPAN
 Tel : +81-422-52-6316 Fax : +81-422-52-6619
 URL: <http://www.yokogawa.com/tpc/top/Yokogawa-G-Top.htm>
 Product Detail : http://www.yokogawa.com/ns/daq/dxadvanced/ns-dxadv_01.htm