SIEMENS

Цифровые регистраторы SIREC D



Характеристики

Цифровые безбумажные регистраторы предназначены для регистрации ,записи ,сигнализации и передачи значений параметров технологического процесса. Цифровые регистраторы являются приборами нового поколения пришедшие на смену классическим бумажным регистраторам.

- Дисплей ЖК 5" (5.5") QVGA (320X240 пикселей) 12.1" SVGA (800X600пик.)
- □ От 3 до 48 аналоговых входов.
- 0 to 50°C (IP54,IP66) сейсмостойкость
- □ Русское меню
- □ Различные варианты отображения параметров.
- □ Скорость диаграммы 1мм/ч до 6000мм/ч
- □ От 4 до 48 цифровых выходов
- □ Хранение данных от 70 Мбайт до 1850 МБайт
- USB (на лицевой панели), RS 485, Ethernet.
- Математические функции
- □ Аналоговые выходы.

Применение

Регистрация ,запись ,хранение полученных данных ,передача данных оператору.

Выполнение математических вычислений ,вывод данных на печать, архив событий.

Цифровые регистраторы SIREC D200,300,400 применяются на производстве от больших промышленных г

Цифровые регистраторы SIREC D200,300,400 применяются на производстве от больших промышленных предприятий до контроля за процессом небольших локальных установок .Широкое применение приборы получили при замене устаревших и ненадежных механических бумажных регистраторов.

Особенности

Жидкокристаллический сенсорный износостойкий дисплей.

D200

- USB накопитель, большой объем внутренней памяти регистратора.
- Опционные кредиты.
- Большое количество входных каналов.
- Система уровня доступа.
- Отсутствие механических подвижных частей измерительной схемы.
- Возможность удаленной связи с оператором.
- Простое меню на русском языке.

Преимущества

Экономьте время на настройку.

Быстро и легко получайте необходимую информацию.

Откажитесь от бумаги.

Получение данных регистратора в электронном виде позволит Вам отказаться от диаграммных лент ,позволит оптимизировать хранение информации ,упростить ее передачу.

Выбирайте нужные функции прибора

Система кредитов позволит Вам выбирать дополнительные функции регистратора по приоритету.

Экономьте деньги

Это позволит Вам заменить целую группу приборов одним регистратором.

Обеспечьте безопасность

Система защиты регистрируемых данных позволит Вам ограничить доступ персонала к изменению данных.

Повысьте надежность работы

Это позволит Вам значительно увеличить время между обслуживаниями прибора и увеличить надежность работы приборов.

Увеличьте контроль за работой оборудования Это позволит Вам диагностировать и контролировать работу прибора ,оборудования и

персонала предприятия на удалении от объекта. Исключите ошибки и полностью используйте функции прибора

Простое общее меню регистратора на русском языке позволит Вам экономить время на настройку и позволит избежать ошибок при конфигурировании прибора.

IA SC PS1

апрель 2009г.