

Вторичный измерительный преобразователь Liquisys CLM253

Компактное полевое устройство для всех отраслей



Дополнительная информация и актуальные цены:

www.easc.endress.com/CLM253

Преимущества:

- Повышение безопасности процесса: непрерывная проверка системы, индивидуальная настройка сигнализации, проверка достоверности калибровки.
- Широкая функциональность: измерение проводимости и концентрации, мониторинг сверхчистой воды в соответствии с USP (Фармакопея США) и EP (Европейская фармакопея).
- Простое управление и обслуживание: интуитивно-понятный пользовательский интерфейс, простая калибровка, прямой доступ для ручного контактного контроля.
- Низкая потребность в техническом обслуживании: функция автоматической очистки (с Chemoclean) запускаемая сигнализацией или предельным переключателем.
- Подходит для всех применений: большой выбор расширений, например, контроллеров P(ID), таймеров, и т.д., позволяют гибко адаптировать прибор к любому процессу.

Краткие характеристики

- **Входной сигнал** 1-канальный преобразователь
- **Выходной сигнал** 0/4-20мА, Hart, Profibus.
- **Степень защиты** IP65

Назначение: Liquisys CLM253 - это стандартный преобразователь для всех аналоговых датчиков проводимости. Он улучшает вашу операционную безопасность благодаря постоянным проверкам достоверности данных, процессов и датчиков. Выбор из множества аппаратных и программных модулей, например, реле или коммуникационных шин, для непосредственной адаптации к вашей измерительной задаче. Благодаря такой модульности вы можете

обновлять преобразователь в любой момент. Простые меню и калибровка упрощают и ускоряют конфигурацию и эксплуатацию.

Характеристики и спецификации

Проводимость

Принцип измерения

Кондуктивные датчики

Применение

Вода, сточные воды, общепромышленные применения

Характеристики

4х-проводный преобразователь с 2х-строчным дисплеем

Конструкция

Полевой преобразователь (PC/ABS) для датчиков проводимости

Материал

PC/ABS

Габаритные размеры

247x170x115 мм

Датчик температуры

Отображение на дисплее и токовый выход

Сертификаты на взрывозащиту

Неприменим

Степень защиты

IP65

Входной сигнал

1-канальный преобразователь

Выходной сигнал

0/4-20мА, Hart, Profibus.

Проводимость

Дополнительные сертификаты

CSA Gen. Purpose.

Дополнительная информация www.easc.endress.com/CLM253