

Мемочек CYP02D



Дополнительная информация и актуальные цен:

www.casc.endress.com/CYP02D

Преимущества:

- Простая и быстрая проверка на месте: Двойной разъем моделирует два заданных состояния датчика для проверки правильности монтажа или пусконаладки измерительной точки.
- Безопасность вашей цепи измерения: Проверяет передачу сигнала от соединения кабелей до системы контроля процесса.
- Достоверность: Данные моделирования невозможно перезаписать.
- Может использоваться во взрывоопасных зонах.

Назначение: Memochek CYP02D - сервисный инструмент для быстрой и простой проверки измерительных систем на месте эксплуатации. Двойной разъем моделирует два заданных состояния датчика. Memochek подключается вместо датчика и проверяет всю цепь измерения от соединения кабелей до системы контроля процесса. Вы можете быть уверены, что измеряемые значения передаются без ошибок.

Характеристики и спецификации

pH

Принцип измерения

Применение

Memochek - сервисный инструмент для быстрой проверки измерительных точек pH с технологией Memosens.

ОВП

Принцип измерения

Проводимость

Принцип
измерения

Кислород

Принцип
измерения

Дезинфекция

Принцип
измерения

Дополнительная информация www.casc.endress.com/CYP02D