







Промышленные кондуктометры BL 983313, BL 983320, BL 983322

Производитель: HANNA

Instruments

Модель: 983313, 983320, 983322

https://assa-group.ru/bl-983313-bl-

983320-bl-983322

Небольшие габариты (5 х 8 см) позволяют располагать данные миниконтроллеры прямо на оборудовании для смягчения или фертилизации воды. Данные **промышленные кондуктометры** отличаются небольшими размерами и могут быть установлены в узких местах и прямо рядом с резервуарами. Прибор может быть настроен как вручную, так и автоматически. Результаты измерений отображаются на ярком, большом дисплее. Легко можно переключить режим дозирования с ручного на автоматический с помощью переключателя на передней панели. Специальная система предотвращает передозировку. Все модели представлены в двух вариантах: на 115/220V и на 12VDC с трансформатором.

Характеристики

BL 983313 BL 983320 BL 983322



+7 499 490-02-72

634021, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2, оф. 804 www.assa-group.ru

zapros@assa-group.ru

Диапазон 0 - 1999 0.0 - 199.9 0.00 -19.99 µS/cm

 μ S/cm μ S/cm

Разрешение 1 μ S/cm 0.1 μ S/cm 0.01 μ S/cm

Точность ±2% полной шкалы

Выходы Релейные

Диапазон Настройка во всем диапазоне измерения

ΚT

Условия значение значение > КТ

Дисплей Текущее значение, индикация срабатывания реле

Калибровка Винтом по известному стандарту

Термокомпе Автоматическая от 5 до 50°C

н.

Датчик HI 7634-00 HI 7634-00 HI 7634-00

Питание 12В (адаптер входит в комплект поставки) или

115/230 В, 50/60 Гц

Монтаж В панель управления (73 х 42 мм)

Окр. услов. 0 .. 50 °C

Габариты 83 х 53 х 99 мм, 200/300 г

https://assa-group.ru/bl-983313-bl-983320-bl-983322

Подберем оборудование конкретно под вашу задачу

+ 7 495 215-06-01



+7 499 490-02-72

zapros@assa-group.ru

634021, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2, оф. 804 www.assa-group.ru

Позвоните, мы составим для вас коммерческое предложение и проконсультируем в юридических вопросах.