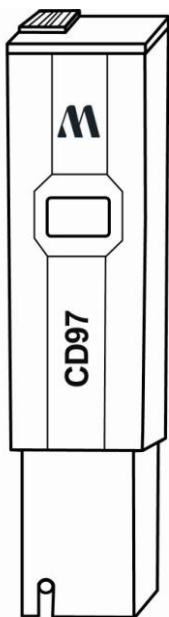


# ИНСТРУКЦИЯ

## ■ CD97 TDS метр



### **ИЗМЕРЕНИЯ**

- Снимите крышку, включите **CD97** кнопкой **ON/OFF** и погрузите в раствор до максимального уровня.
- Слегка помешивая, дождитесь стабилизации показаний на дисплее.
- **CD97** снабжен автоматической температурной компенсацией.
- Результат измерения появится на дисплее.

### **КАЛИБРОВКА**

- Процедура калибровки очень простая и быстрая.
- Погрузите TDS метр до максимального уровня в калибровочный раствор M10080 (800 ppm).
- Дождитесь стабилизации показаний на дисплее прибора.
- Откройте отсек батареек и установите калибровочный триммер в верхнюю часть внутренней схемы.
- Используя маленькую отвертку, поверните калибровочный триммер в



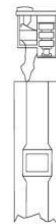
соответствии со значением калибровочного раствора – до 800 ppm (в норме при 25°C). Установите отсек батареек в обратное прежнее положение.



- Калибровка закончена.

### **ЗАМЕНА БАТАРЕЕК**

Если CD97 не включается или гаснет дисплей, замените все три 1,5V батарейки, обращая внимание на полярность. Замену элементов питания нужно производить в неопасных условиях и обстановке. Необходимо строго соблюдать тип элементов питания, применяемых в CD97.



### **РЕКОМЕНДАЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ:**

Перед использованием убедитесь в том, что условия применения соответствуют описанию прибора и требованиям, указанным в спецификации. Использование TDS-метра в жилых помещениях может

создавать помехи на радио и телевизионные приборы. Измерительные контакты прибора чувствительны к статическому электричеству. Старайтесь не трогать металлические части сенсора. Во время использования TDS метра рекомендуем надевать ремешок на запястье для предотвращения влияния статического напряжения. Любые отступления от соблюдения правил могут привести к ухудшению работы прибора. Для предотвращения электрического удара не используйте CD97 если измерения производится на поверхности под напряжением 24V переменного тока или 60V постоянного тока. Во избежание повреждений или возгораний не проводите измерения в микроволновой печи.

### **ХАРАКТЕРИСТИКА:**

<b>Диапазон</b>	0 до 999 ppm
<b>Цена деления</b>	1 ppm
<b>Точность</b>	±10 ppm
<b>Температурная компенсация</b>	автоматич., от 5 до 50°
<b>Условия применения</b>	0 до 50°C
<b>Тип батареек</b>	4x1.5V alkaline
<b>Срок службы батареек</b>	150 часов
<b>Размеры</b>	150x30x24 мм
<b>Вес</b>	85 грамм



**Milwaukee**  
www.milwaukeeinst.com