

## Дозирующий перистальтический насос PoolKronos 10 pH

### Общие характеристики:

- Питание: 100-240 В, переменный ток
- Дисплей: 4 цифры с 7 сегментами
- Разъем Впс для электрода рН
- Переключатель на три позиции: Priming (Заполнение), ON (Включено), Stand by (Ожидание)
- Производительность перистальтического насоса и давление: см. на бирке насоса
- Диапазон измерения рН: от 6-8 рН (разрешение – 0.1 рН)
- Метод дозирования: ON-OFF (регулировка Set Point – установочное значение)
- Метод калибровки рН: 1 точка

### Положения переключателя:

- 1) **Позиция Заполнение – «насос работает» (Позиция переключателя MOM)**
- 2) **Нормальное положение – «измерения рН и дозирование» (Положение переключателя – ON)**

### Калибровка:

Удерживайте кнопку PROG в течение 5 секунд для запуска меню калибровки.

На дисплее появится С7рН, вставьте электрод в калибровочный раствор, нажмите PROG и подождите 60 секунд.

На дисплее отобразится процент качества электрода.

Нажмите PROG для возврата в режим дозирования.

### Установка заданного значения (Set Point):

Удерживайте кнопку ВВЕРХ, пока установочное значение не начнет мигать.

Нажмите еще раз, чтобы увеличить значение.

Диапазон значений: от 6.2 до 7.8 рН, шаг: 0.1 рН.

Когда реальное значение меньше 6.0 рН, значение мигает.

Когда реальное значение больше 8.0 рН, значение мигает.

- 3) **Положение ожидание – «насос остановлен» (положение переключателя OFF).** Удерживайте кнопку PROG в течение 3 секунд, чтобы запустить меню настройки:

Меню настройки рН:

- 1) Установите метод дозирования: кислота (Acid) или щелочь (Alka)
- 2) Фиксированное значение температуры: 25 °С