

Функциональное руководство

1. При включении питания кратковременно прозвучит звуковой сигнал, и экран дисплея будет полностью отображаться в течение 2 секунд. Затем отобразятся код модели и номер версии программы «5A03» (5A: код модели, 03: номер версии программы), и все светодиодные индикаторы загорятся, переходя в режим ожидания;
2. В режиме ожидания: индикатор питания мигает в течение 60 секунд, а затем выключается; Нажмите кнопку «Питание», машина подаст один звуковой сигнал, индикатор питания останется включенным, индикатор функции начнет мигать, на экране отобразятся данные о температуре внутри шкафа, в этот момент данные времени не будут отображаться, машина готова к бегу; Если в течение 60 секунд не будет выполнено никаких действий, плата издаст длинный звуковой сигнал, экран полностью погаснет и снова перейдет в режим ожидания.
3. Во включенном состоянии нажмите кнопку «Функционально», чтобы войти в рабочее состояние. Зуммер прозвучит один раз время один раз. Нажмите, и соответствующий индикатор функции на экране загорится, а все индикаторы кнопок включенный свет. Последовательно нажмите кнопку «Функционально», войдите в функциональные режимы и введите соответствующие рабочие состояния по умолчанию в зависимости от программы, определенной пользователем.
4. В рабочем режиме нажмите кнопки «T I ME+» и «T I ME-», чтобы отдельно настроить рабочее время; Нажмите клавиши «T EMP+» и «T EMP-», чтобы отдельно установить целевую температуру нагрева;
5. В процессе работы используется метод обратного отсчета. Как только оставшееся время достигнет нуля, раздастся длинный звуковой сигнал и устройство выключится; Или нажмите кнопку «Питание», если пользователь хочет остановиться в любой момент, прозвучит длинный звуковой сигнал и выключится.
6. Инструкции по коду неисправности:
 - 6.1. Разомкнутая цепь термостата: отображается «E1» (с задержкой в 3 минуты для определения);
 - 6.2. Термостат короткое замыкание датчика температуры: индикация «E2» ;
 - 6.3. Сбой связи между платой дисплея и платой питания: дисплей «E3» .

