

Инструкция по эксплуатации часов SKMEI 1374

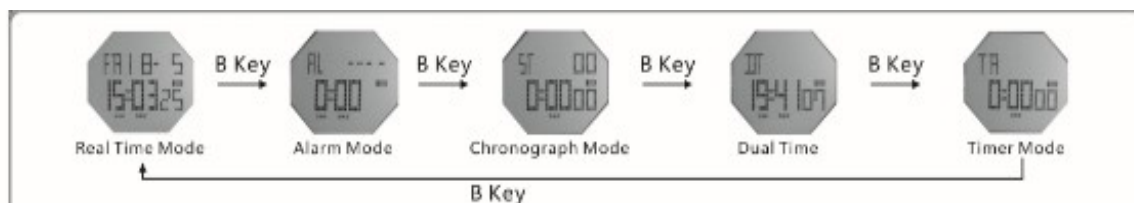


Особенности:

- 13-значный светодиодный дисплей: отображение часов, минут, секунд, месяца, года, дня недели.
- Ежедневные оповещения и почасовые звонки
- Возможность отложить будильник
- 12/24 часовой формат времени, автоматический календарь
- Хронограф с разрешающей способностью отображения 23 часов, 59 минут, 59.99 секунд.
- Двойное время
- Таймер обратного отсчета с заданным значением до 24 часов
- EL подсветка

Включение: Одновременно нажмите и удерживайте клавиши B(MODE) и D(START)

Руководство по эксплуатации:



В любом состоянии нажмите клавишу с подсветкой 2 с.

Установка времени:

В режиме реального времени удерживайте клавишу C, пока не начнут мигать секунды, которые указаны на экране настроек.

Нажмите клавишу B, чтобы переместить мигание в последовательности, показанной ниже, чтобы выбрать другие показанные настройки.



Когда настройка, которую вы хотите изменить, мигает, нажмите кнопку d, чтобы изменить ее, как описано ниже

изменить эту настройку	Выполнить операцию ниже
Секунды	Нажать кнопку D для сброса до 00
Час,минуты,год,месяц,день	Нажмите клавишу d, чтобы изменить(увеличить) настройку

Нажатие клавиши D, когда секунды находятся в диапазоне от 30 до 59, сбрасывает их на 00 и добавляет 1 к минуте. В диапазоне от 00 до 29 минуты не изменяются.

Нажмите кнопку C, чтобы выйти из экрана настроек.

а) День недели автоматически отображается в соответствии с датой (год, месяц и день) настройки.

б) Год можно установить в диапазоне от 2000 до 2099.

в) Встроенный автоматический календарь часов автоматически учитывает различные месяцы, длины и високосные годы. После того, как вы установили дату, не должно быть причины для ее изменения, кроме как замена батареи часов.

В режиме реального времени нажмите клавишу D, чтобы переключиться между 12-часовым и 24-часовым режимом.

а) В 12-часовом формате индикатор P (PM) появляется слева от часовых цифр для времен в диапазоне от полудня до 11:59 вечера. и не появляется индикатор при диапазоне от полуночи до 11:59 утра.

б) В 24-часовом формате время отображается в диапазоне от 00:00 до 23:59 с символом «24H».

в) 12-часовой / 24-часовой формат времени, выбранный вами в режиме хронометража, применяется ко всем другим режимам.

Ежедневные оповещения:

Нажатие клавиши D в режиме будильника переключает между отображаемым временем будильника и экраном сигнала часового времени (отображается: 00).

Типы оповещения:

а) Ежедневный будильник: установите часы и минуты для времени будильника. Этот тип настройки вызывает звуковой сигнал каждый день в то время, которое вы установили.

б) Дата будильника: установите месяц, день, час и минуты для времени будильника. Этот тип настройки включает будильник в определенное время, в определенную дату, которую вы установили.

в) 1-месячный будильник: установите месяц, час и минуты для времени будильника. Этот тип настройки включает будильник каждый день в установленное вами время, только в течение установленного вами месяца.

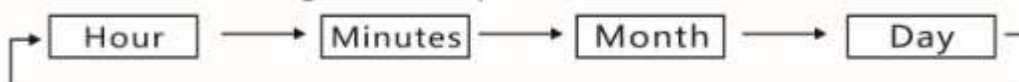
г) Ежемесячный будильник: установите день, час и минуты для времени будильника. Этот тип настройки, в который будильник будет звучать каждый месяц в установленное вами время в установленный вами день.

Установить время будильника:

а) В режиме будильника нажмите клавишу D для отображения экрана будильника.

б) Удерживайте нажатой клавишу C, пока не начнут мигать настройки часов будильника, что указывает на экран настроек.

в) Нажмите клавишу V, чтобы переместить мигание в последовательности, показанной ниже, чтобы выбрать другие настройки.



г) Пока параметр мигает, нажмите клавишу D, чтобы увеличить его.

Чтобы установить будильник, который не включает месяц (Ежедневный будильник, Ежемесячный будильник), установите - на месяц. Нажимайте кнопку D, пока не появится значок - (между 12 и), пока мигает настройка месяца.

Для установки будильника, который не включает день (Ежедневный будильник, 1-месячный будильник). установить - - на день. Нажимайте кнопку D, пока не появится значок - - (между концом месяца и 1), пока мигает настройка дня.

при настройке времени будильника с использованием 12-часового формата позаботьтесь о том, чтобы правильно установить время в формате утра или ночи

(Индикатор P).

Нажмите клавишу С, чтобы выйти из экрана настроек.

Нажмите кнопку С, чтобы включить / выключить будильник ("IIII") или отложить ("SNZ")

а) Тональный сигнал будильника звучит в заданное время в течение примерно 10 секунд. В случае откладывания, будильник повторяется до шести раз каждые пять минут.

б) Сигнал будильника на индикаторе «IIII») и дремлющий сигнал на индикаторе «SNZ») отображаются на дисплее во всех режимах, пока эти функции включены.

в) Индикатор отложенного будильника мигает в течение 5-минутных интервалов между сигналами.

г) Отображение экрана настройки режима будильника автоматически меняет тип будильника на одноразовый будильник.

д) Изменение экрана настройки режима хронометража в течение 5-минутного интервала между сигналами повторяет останавливает текущие операции сигнала повторения, но сигнал повторения остается в качестве настройки типа сигнала).

е) Если время будильника достигнуто, когда вы устанавливаете текущее время в режиме хронометража, сигнал звучит только один раз. Последующие операции будильника не выполняются.

ж) После того, как время будильника достигнуто, вы можете выполнить следующие шаги в течение любого 5-минутного интервала между сигналами, чтобы остановить операцию будильника.

з) Чтобы включить и выключить почасовой сигнал времени в режиме будильника, нажмите клавишу D, чтобы отобразить экран сигнала почасового времени, нажмите клавишу С, чтобы включить или выключить его. Индикатор часового сигнала времени («sig») отображается на дисплее во всех режимах, когда эта функция включена.

Хронограф:

Диапазон отображения секундомера составляет 23 часа 59 минут 59,99 секунд.

Секундомер продолжает работать, начиная с нуля после достижения своего предела, пока вы не остановите его.

Операция измерения секундомера продолжается, даже если вы выйдете из режима секундомера.

Выход из режима секундомера, когда разделенное время заморожено на дисплее, очищает разделенное время и возвращает к измерению истекшего времени.

Чтобы измерить время с помощью секундомера:

Пройденное время:

D key → D key → D key → D key → C key
start Stop Re-start Stop clear
Старт Стоп Перезапуск Стоп Очистить

Время разделения:

D key → C key → C key → D key → C key
start split split release stop Clear

Отображается SPL

Старт Разделение продолжить стоп очистить

Два конца:

D key → C key → D key → C key → C key
start split stop split release clear
Старт Разделение Стоп.раздел Отбой Очистить
Первый круг Второй круг

отображение времени
первого круга

отображение времени
второго круга

Двойной режим времени:

В режиме двойного времени нажмите и удерживайте кнопку с, пока не начнут мигать настройки часов, что указывает на экран настроек.

Нажмите клавишу В, чтобы изменить выбор в следующей последовательности.

Нажмите клавишу D, чтобы увеличить настройку.

Нажмите клавишу С, чтобы выйти из экрана настроек.

Время обратного отсчета:

Таймер обратного отсчета может быть установлен в диапазоне от 1 минуты до 24 часов.

Сигнал тревоги звучит, когда отсчет достигает нуля.

Чтобы установить время начала обратного отсчета:

а) В режиме таймера обратного отсчета удерживайте нажатой клавишу С, пока не начнут мигать настройки часов начала отсчета времени, что указывает на экран настроек.

б) Нажмите клавишу В, чтобы переместить мигание между настройками часов и минут.

в) Какой параметр мигает, используйте клавишу D, чтобы изменить его

г) Нажмите клавишу С, чтобы выйти из экрана настроек.

По окончании обратного отсчета будильник звучит 1 секунду или до тех пор, пока вы не остановите его нажатием любой кнопки. Время обратного отсчета автоматически сбрасывается до начального значения после прекращения сигнала.

Нажмите клавишу D во время операции обратного отсчета, чтобы приостановить ее.

Нажмите кнопку D еще раз, чтобы возобновить обратный отсчет.

Чтобы полностью остановить операцию обратного отсчета, сначала приостановите ее (нажав клавишу D), а затем нажмите клавишу С.

Это возвращает время обратного отсчета на его начальное значение.

Операция измерения таймера обратного отсчета продолжается даже после выхода из режима таймера обратного отсчета.