

просмотра предусмотрен автоматический переход к отображению времени через 5 секунд.

Гарантийные обязательства

1. Гарантийный срок эксплуатации часов – 6 месяцев со дня продажи. При отсутствии даты продажи и штампа магазина, гарантийный срок исчисляется со дня выпуска часов изготовителем.
2. Гарантийное обслуживание осуществляется в течение 6 месяцев в случае обнаружения производственных дефектов. Гарантийное обслуживание подразумевает бесплатный ремонт и замену вышедших из строя компонентов в течение всего гарантийного срока. По его истечении ремонт и обслуживание осуществляется за отдельную плату.
3. В гарантийный ремонт не принимаются:
 - часы, предъявленные без заводского паспорта;
 - часы, бывшие не в гарантийном ремонте;
 - часы с механическими повреждениями (разбитый экран, трещинами и сколами на корпусе, царапинами на клавиатуре и др.), возникшими по вине потребителя.

Модель Часы электронные DSZ-II с LCD-дисплеем

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Печать
фирмы-продавца

Часы электронные DSZ-II с LCD-дисплеем

Паспорт

Введение

Часы электронные DSZ-II предназначены для использования в качестве таймера с музыкальным оповещением об установленных промежутках времени, с точностью до 1 секунды, а также в качестве обычных часов.

Технические характеристики

Мощность, Вт	<5
Количество параллельных интервалов времени	15
Интервал времени для таймера	от 1 сек до 100 часов
Продолжительность звукового сигнала, сек	30±2
Количество мелодий на выбор	12
Погрешность, допустимая за 1 сутки, сек	<2
Дисплей	жидкокристаллический
Интервал рабочих температур, °C	От -30 до +60
Интервал температур хранения, °C	От -40 до +70
Относительная влажность, %	<80
Степень защиты оболочки по IP	31
Электропитание, В (Гц)	100 ~ 240 (50/60)
Емкость батареи, суток	7

Комплект поставки

Часы (с элементом питания), паспорт, дополнительная инструкция – по 1 шт.

Указания по эксплуатации

Часы являются высокоточным электрическим прибором. Во избежание повреждений прибор нельзя подвергать воздействию механических нагрузок (ударов, падений, тряски и пр.) и вибрации. Нельзя эксплуатировать часы при высокой влажности и рядом с агрессивными средами (кислотами и т.п.). Избегать облучения сильными магнитными полями.

Порядок работы

1. Подключение к электросети

Часы рассчитаны на питание от электросети напряжением 220 В через встроенный блок питания, обеспечивающий прибору необходимое напряжение переменного и постоянного тока. При подключении часов к электросети, включите часы нажатием кнопки на задней панели. Прибор подаст музыкальный сигнал и на экране высветится время заводской настройки.

2. Установка показаний текущего времени и календаря

Производится из режима текущего времени путем нажатия клавиш < или > (вход в режим настройки **SET**, выбранные показания мигают) и перехода между меню **TIME** (время) и **DATA** (дата).

В режиме установки времени **TIME** нажатием клавиш < или >, войдите в меню настройки и выберите нужные поля для ввода значения. Часы и минуты введите нажатием клавиш **1 - 10**. Установленное время подтвердите, нажав на ручку **MIN**.

Переход к режиму установки даты осуществляется посредством нажатия на клавишу «**Time/Date**». Переход в меню настройки аналогичен вышеизложенному. В режиме пульсации значений установите текущий год, месяц и день в соответствующем порядке путем нажатия клавиш **1 - 10**. Вращая ручку **MIN** по часовой стрелке, выберите день недели (Параметр «День недели» отображается и настраивается только в режиме **DATA** (даты)). Для подтверждения установок даты нажмите на ручку **MIN**.

3. Установка таймера

Громкость звукового сигнала регулируется с помощью ручки на задней панели часов.

а) Быстрая настройка (промежутки времени менее часа)

Вход в режим коррекции таймера осуществляется нажатием любой кнопки от **1** до **15** на клавиатуре (индикатор **LEFT**). Присвоив номер таймеру, вращением ручек **MIN** и **SEC** установите необходимые показания минут и секунд соответственно. Нажатием на ручку **SEC**, подтвердите введенные значения. Одновременно с этим попадаете в режим выбора мелодии. Вращая ручку **SEC** по часовой стрелке, выберите предпочтительный звуковой сигнал из предложенных номеров от 1 до 12. Установку таймера и мелодии подтвердите конечным нажатием на ручку **SEC**.

б) Стандартная настройка (промежутки времени более часа)

Аналогично предыдущим действиям, выберите номер таймера. Нажатием клавиш < или >, в режиме пульсации значений, введите необходимые показания часов, минут и секунд путем нажатия клавиш на клавиатуре. Для выбора мелодии нажмите на ручку **SEC**. Как и в предыдущем пункте, выберите понравившийся звуковой сигнал. Установку таймера и мелодии подтвердите конечным нажатием на ручку **SEC**.

На дисплее в поле групп таймеров высветятся активные номера.

По достижении запрограммированного времени происходит подача 30 секундного непрерывного звукового сигнала. Одновременно с этим, на экране замигает номер соответствующего таймера. Нажатием клавиши **MIN** прерывается звуковой сигнал, и одновременно сбрасываются настройки таймера.

Для коррекции введенных ранее показаний таймера, необходимо их отменить нажатием на ручку **SEC**.

Проверка времени какого-либо из запрограммированных таймеров осуществляется путем нажатия соответствующего номера на клавиатуре. На экране высветится оставшееся время. Из режима