

Республика Беларусь
Минск, 220108, ул. Корженевского, 14
РУП "Завод "ЭЛЕКТРОНИКА"
ГОСРЕБЕСТР № ВУ/112 03.1.1 АА11117
№ РОСС ВУ.0001.19РБО1

ЧАСЫ НАРУЧНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ
ЭЛЕКТРОНИКА-77М
Водонепроницаемые, противоударные
ГОСТ 23350

ПАСПОРТ

Комплект поставки

Часы с элементом питания

Ремешок (брраслет)

1 шт.

Паспорт

1 шт.

- По согласованию с торговыми организациями часы могут поставляться без ремешка (брраслета). Стоимость ремешка (брраслета) не входит в стоимость часов;
- Часы испытаны на избыточное давление воды, соответствующее глубине погружения в метрах (20 м).
- Непрерывно индицируются показания - «часов», «минут», «секунд», «дни недели», по вызову - порядковый номер месяца и число.
- Будильник.
- Секундомер - (1/100с, 29м 59,99с, 23ч 59м 59с).
- 12-и 24-х часовая шкала времени.
- Подсветка индикатора.
- Звуковой сигнал - «музыкальные мелодии», число мелодий - 7.
- Выключение звукового сигнала с его последующим повтором через: 5 минут (режим «вздремнуть»).
- Суточный ход при 25 +5 °С не более +0,5 С.
- Энергетическая автономия работы не менее - 1 года, (при пользовании подсветкой не более 3 с сутки и звуковым сигналом не более 30 сек в сутки).
- Элемент питания типа СЦ21 (допускается замена элемента питания на другой, аналогичный по габаритным размерам и энергоемкости).
- Срок службы часов 5 лет.



ВНИМАНИЕ!

Часы без опасны в эксплуатации. Часы нельзя повергать воздействию высоких (выше 45°C) и низких (ниже 1°C) температур. Часы водонепроницаемы предназначены для обычного повседневного пользования и установки к водостойким водам: брызги при усыпании, хождение под зонтиком во время дождя, непродолжительное, но более 10 минут, плавание. Часы противударные выдерживают без повреждений удары, получаемые при случайном падении с высоты 1м на горизонтальную поверхность твердых город деревья.

Вызов мелодии

Вызов мелодии осуществляется одновременным кратковременным нажатием кнопок (A) и (B), выключение -ной из этих кнопок. Выбор мелодий осуществляется повторным нажатием кнопок (A) и (B).

Вызов данных календаря

Данные календаря вызываются нажатием кнопки (A), при отпускании кнопки происходит возврат в исходное состояние.

Управление секундомером.

Вход в режим секундомера осуществляется кратковременным нажатием кнопки (C). Признак входа - на индикаторе 00.00, двоеточие неподвижно (при обученном секундомере). Запуск секундомера.

Нажмая кнопку (A) запускают секундомер, при этом разделяющее двоеточие начинает пульсировать. Остановка секундомера.

Назначение кнопок управления

Кнопка А - верхняя справа. Вызов данных календаря. Старт/Стоп в режиме секундомера. Установка данных в режиме коррекции будильника, часов, календаря.

Кнопка В - нижняя справа. Вызов данных будильника. Сброс показаний секундомера. Запоминание промежуточного результата. Выбор устанавливаемых данных.

Кнопка С - нижняя слева. Вызов секундомера. Вход в режим коррекции данных будильника, часов, календаря.

Кнопка Д - верхняя слева. Вкл/выкл подсветки.

Повторным нажатием кнопки (A) останавливают секундомер, при этом разделяющее двоеточие прекращает пульсировать.

Обнуление секундомера.

Нажатием кнопки (B) показания секундомера обнуляются.

Определение промежуточного результата.

Во время работы секундомера кратковременно нажимают кнопку (B). На индикаторе - промежуточный результат. Повторным нажатием кнопки (B) возвращают в режим отсчета времени.

Возвращают в основной режим.

Перход в основной режим осуществляется как с работающим так и остановленным секундомером нажатием кнопки (C).

Управление будильником

Включение и выключение режима будильника.

Вызвать данные будильника нажатием кнопки (B) и не отпуская ее нажатием кнопки (A) включить или выключить будильник. Включенному будильнику соответствует знак . (Включение и выключение будильника сопровождается музыкальным сигналом).

Установка контрольного времени будильника.

Для входа в режим установки времени (часов) будильника последовательно нажимают на кнопку (C) до вызова показаний времени - «часы» и «минуты», знака «H», «A» или «P». При этом на индикаторе пульсируют - показания «часов», разделятельный знак «.» неподвижен. Последовательным нажатием кнопки (A) устанавливают требуемое значение «часов».

Для установки «минут», кнопкой (B) переходят в режим установки «минут». Признак входа - пульсация показаный «минут». Последовательным нажатием кнопки (A) устанавливают требуемое значение «минут».

Выход в основной режим осуществляется кнопкой (C).

Причина входа - пульсация показаный «минут».

Последовательным нажатием кнопки (A) устанавливают требуемое значение «минут».

Выход в основной режим осуществляется в режиме - установка «часов».

• Выбор шкалы времени осуществляется кратковременным нажатием кнопки (C). Признак входа - на индикаторе 00.00, двоеточие неподвижно (при обученном секундомере).

• Выбор шкалы времени осуществляется в режиме - установка «часов».

• Ускоренная установка контрольного времени осуществляется путем удержания кнопки (A).

• Режиму установки контрольного времени будильника соответствует пульсирующий знак «В».

Утверждаю

нач. (зам.) мастерской

Дефект

Выполнена работа

Адрес и штамп мастерской

Мастер

“ ” 200 г.

Утверждаю

нач. (зам.) мастерской

Дефект

Выполнена работа

Адрес и штамп мастерской

Мастер

“ ” 200 г.