



ЧАСЫ CASIO EDB-120

Руководство пользователя

Модуль 2690

В первую очередь ознакомьтесь с этой информацией

Батарея

- Батарея, установленная на заводе-изготовителе, разряжается во время хранения на складе и в магазине. При первых признаках разрядки батареи (индикатор тускнеет) замените батарею у Вашего дилера или дистрибьютора фирмы CASIO.

Водонепроницаемость

- Часы классифицируются по разрядам от “I” до “V” в соответствии со степенью их защищенности от воды. Для того, чтобы выяснить правильные условия эксплуатации, проверьте класс ваших часов по следующей таблице.

Разряд	Маркировка на корпусе	Брызги, дождь	Купание, мытье машины и т.д.	Подводное плавание	Водолазное дело и др.
I	—	нет	нет	нет	нет
II	WATER RESISTANT	да	нет	нет	нет
III	50 M WATER RESISTANT	да	да	нет	нет
IV	100 M WATER RESISTANT	да	да	да	нет
V	200 M WATER RESISTANT 300 M WATER RESISTANT	да	да	да	да

*Примечания

I Эти часы не являются водонепроницаемыми; избегайте попадания в них любой влаги.

III Не нажимайте кнопки под водой.

IV Можно нажимать под водой кнопки, но не нажимайте углубленные кнопки.

Если на часы попала морская вода, тщательно промойте их в пресной воде и вытрите насухо

V Возможно использовать во время водолазных работ (за исключением глубин, на которых используется гелиево-кислородная газовая смесь).

Некоторые водонепроницаемые часы укомплектованы кожаным ремешком.

Не носите такие модели во время плавания или во всех других случаях, связанных с погружением ремешка в воду.

Меры предосторожности при эксплуатации Ваших часов

- Не пытайтесь открыть корпус или снять заднюю крышку.
- Прокладку для защиты от воды и пыли необходимо заменять каждые 2-3 года.
- Если вода или конденсат попали в часы, немедленно отдайте их в ремонт Вашему дилеру или дистрибьютору фирмы CASIO.
- Не подвергайте часы воздействию избыточно высоких температур.
- Хотя часы оснащены противоударным механизмом, нежелательно подвергать их сильным ударам или ронять их на твердые поверхности.
- Не затягивайте браслет слишком сильно. Под браслет должен проходить палец.

- Для чистки часов и браслета пользуйтесь мягкой тканью, сухой или смоченной мыльным раствором. Не используйте легколетучие химические растворители (такие, как бензин, растворители, чистящие аэрозоли и др.).
- Всегда храните часы в сухом месте, если Вы ими не пользуетесь.
- Не подвергайте часы воздействию агрессивных реактивов таких, как бензин, чистящие реактивы, аэрозоли. Химические реакции с такими агентами приводят к разрушению прокладки, корпуса и полировки.
- На браслетах некоторых моделей часов нанесены их характеристики. При чистке таких браслетов соблюдайте осторожность, чтобы не стереть их.

Для часов, укомплектованных пластмассовыми браслетами...

- Вы можете заметить белесый порошкообразный налет на браслете. Это вещество не опасно для Вашей кожи или одежды, и его можно удалить салфеткой.
- Если оставить влагу на пластмассовом браслете или оставить такие часы в помещении с высокой влажностью, то браслет может покорежиться, треснуть или порваться. Чтобы обеспечить сохранность пластмассового браслета, как можно скорее вытрите грязь или влагу мягкой тряпкой.

Для часов, снабженных флуоресцентными браслетами и корпусами...

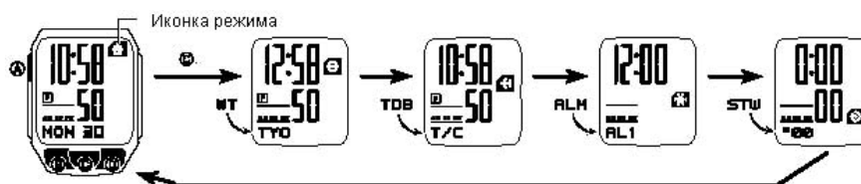
- Длительное воздействие прямых солнечных лучей может вызвать потускнение цвета флуоресценции.
- Длительный контакт с влагой может вызвать потускнение цвета флуоресценции. Как можно скорее вытрите влагу с поверхности.
- Длительный контакт влажных часов с любой другой поверхностью может привести к обесцвечиванию флуоресцентной окраски. Следите за отсутствием влаги на флуоресцентной поверхности и избегайте ее контакта с другими поверхностями.
- Сильное трение поверхности с напечатанным флуоресцентным рисунком о другую поверхность может вызвать переход флуоресцентной краски на эту поверхность.

CASIO COMPUTER CO LTD не несет ответственности за какой бы то ни было ущерб, который может возникнуть при использовании этих часов, и не принимает никаких претензий со стороны третьих лиц.

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ РАБОТЫ

- Нажмите кнопку «С» для изменения режимов в приведенной ниже последовательности.
- Нажатие кнопки «А» в любом режиме включает подсветку цифрового дисплея.

Режим Текущего Секундомера Режим Всемирного времени Режим дорожных заметок Режим Звуковых сигналов Режим



Времени

времени



РЕЖИМ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

Этот режим используется для установки и просмотра времени и даты.

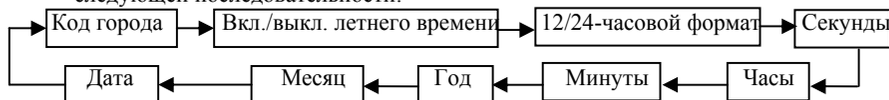
При установке времени Вы можете задать Летнее время, местное время Вашего города (код города, в котором Вы обычно проживаете) и 12- или 24-часовой формат отображения времени.

- Ваши часы содержат встроенную таблицу кодов городов, каждый из которых представляет часовой пояс, в котором находится этот город. Когда Вы устанавливаете время, важно выбрать правильный код своего города. Если вашего города нет в таблице, выберите другой город, находящийся в одном часовом поясе с тем городом, в котором Вы живете.

- Обратите внимания на то, что все значения времени в других городах будут соответствовать значениям, которое Вы установили в режиме Текущего времени.
- После того, как Вы правильно установите время в своем городе, время других городов можно будет посмотреть, просто сменив код в режиме Текущего времени.

Установка времени и даты

- Нажмите и удержите кнопку «В» в Режиме Текущего времени, до тех пор, пока код города не мигает на дисплее, обозначая переход к режиму установки.
- С помощью кнопок «А» и «D» выберите желаемый код города.
 - Обязательно выберите код перед тем, как производить остальные установки.
 - В конце данного руководства помещена таблица с кодами городов.
- Нажмите кнопку «С» для перехода мигающего значения из разряда в разряд в следующей последовательности:



- Когда разряд, который Вы хотите изменить, находится в мигающем состоянии, используйте кнопки «D» и «А», как показано в таблице.

Установка	Экран	Операции с кнопками
Код города	TYO	Для изменения используйте «D» (восток) и «А» (запад)
Летнее время	DST OFF	Нажмите «D» для переключения между Летним (on) и Стандартным (OFF) временем.
12/24-часовой формат	10:08 12H	Нажмите «D» для переключения между 12- и 24-часовым форматом.
Секунды	10:08 05	Нажмите «D» для переустановки в 00.
Часы, минуты	10:08 05	Для изменения значений используйте «D»(+) и «А»(-)
Год, Месяц, Дата	20 02 6-30	

- Установив желаемые значения для всех разрядов, нажмите кнопку «В», чтобы вернуться к показу текущего времени.
 - Выбранная в Режиме Текущего времени 12- или 24-часовая система измерения времени распространяется также на все остальные режимы.

- День недели устанавливается автоматически в соответствии с датой.

Летнее время

Летнее время – это время, продвинутое на 1 час вперед относительно Стандартного времени. Помните, что не все страны и области пользуются этой поправкой.

- Обратите внимание, что Вы не сможете переключить часы между Летним и Стандартным временем, если в качестве кода города выбран Гринвич (GMT).

Переключение между Стандартным и Летним временем

- В режиме Текущего времени нажмите и удержите кнопку «В» до тех пор, пока не замигает код города, обозначая переход в режим установки.
- Вызовите экран установки Летнего времени, нажав на кнопку «С» один раз.
- Нажмите кнопку «D» для переключения между Летним (индикатор ON) и Стандартным (OFF) временем.
- Для того чтобы выйти из режима установки, нажмите на кнопку «В».
- Если включено Летнее время, на экране во всех режимах появляется индикатор DST.

РЕЖИМ ВСЕМИРНОГО ВРЕМЕНИ

Использование Режимы Всемирного времени позволяет узнать текущее время любого из 30 городов (29 часовых поясов) мира. Вы можете пометить маркером некоторые города, в которых часто бываете, чтобы при необходимости быстрее их найти.

Просмотр времени других часовых поясов

В Режиме Всемирного времени используйте «D», для того чтобы прокрутить города на восток.

- Если Вы не пометили маркером ни одного города, длительное нажатие кнопки «D» быстро прокручивает города в обычной последовательности. Если Вы пометили



некоторые города маркером, то при длительном нажатии кнопки «D» остальные города будут пропущены. Более полную информацию читайте в разделе «Как пометить код города».

- Полный список кодов городов находится в таблице в конце данного руководства.
- Если время какого-либо города показано неправильно, проверьте установки режима Текущего времени и код города, выбранного в качестве Местного времени.

Как пометить код города

- В режиме Всемирного времени с помощью кнопки «D» найдите код города, который собираетесь пометить.
- Нажмите кнопку «В» для того чтобы пометить отображаемый на экране код города (рядом с ним появляется маркер ►) или убрать пометку (маркер исчезает).

Переключение между Стандартным и Летним временем

- В режиме Всемирного времени Вы можете прокрутить города, используя «D», до тех пор, пока на экране не окажется город, время которого Вы хотите переключить между Летним и Стандартным.
- Нажмите и удержите кнопку «В» для того чтобы переключить часы между Летним временем (индикатор DST) и Стандартным временем (нет индикатора).

- Установка Летнего или Стандартного времени затрагивает только город, код которого отображается на экране в данный момент. К остальным городам эта установка не относится.
- Обратите внимание на то, что длительное нажатие кнопки «В» в п. 2 также включает и отключает маркер, помечающий данный город. После того как Вы зададите Летнее время или Стандартное, проверьте установку маркера.
- Индикатор Летнего времени (DST) появляется каждый раз, когда на экране находится город, для которого включено Летнее время.



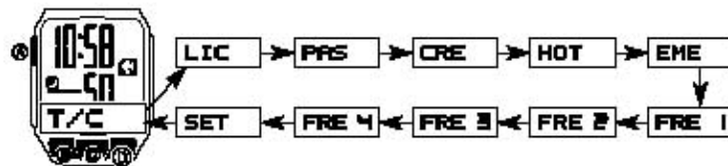
РЕЖИМ ДОРОЖНЫХ ЗАМЕТОК

Этот режим позволит Вам сохранить в безопасном месте информацию, которая пригодится в поездке, свой номер паспорта и другие личные данные. Вы можете записать в память цифры и текст в режиме Дорожных заметок. Эту информацию Вы можете защитить паролем, который зададите сами.

- Записная книжка содержит 10 встроенных записей, помеченных индексами, в которые Вы можете добавить текст.
- Если при попытке войти в режим Дорожных заметок на экране появилась последовательность дефисов - - -, выполните процедуру, описанную в разделе «Как ввести пароль».

Как просмотреть данные режима Дорожных заметок

Каждое нажатие кнопки «D» в режиме Дорожных заметок прокручивает индексы данных в представленной ниже последовательности:



Индексы расшифровываются следующим образом:

- T/C – дорожный чек
- LICENSE- водительские права
- PASSPORT- паспорт
- CREDIT – кредитная карта
- HOTEL - отель
- EMERGENCY - непредвиденная ситуация
- FREE1 - свободное поле 1
- FREE2 - свободное поле 2
- FREE3 - свободное поле 3
- FREE4 - свободное поле 4
- SET – экран установки пароля*

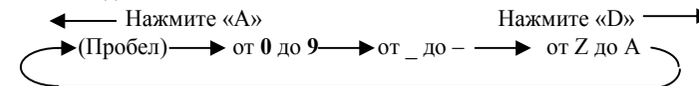
* На экране установки пароля вместо текущего времени показано сообщение PASS.

- Экран пароля используется для записи, изменения и удаления пароля, который защитит Ваши дорожные данные.
- Если текст не умещается на экране целиком, он будет прокручиваться справа налево.

- Если Вы добавили текст в какое-либо поле, на экране в первую очередь появится его индекс, для удобства просмотра заметок. Далее по экрану прокручивается введенный текст, без индекса данных.
- Некоторые символы Дорожной записной книжки могут быть сложными для прочтения во время прокручивания. Поэтому в структуре точек, из которых состоят символы, предусмотрены пробелы.

Ввод текстов

1. В режиме Дорожных заметок нажмите кнопку «D» для того чтобы вывести на экран индекс данных, под которым Вы хотели бы ввести текст.
2. Нажмите и удержите кнопку «B» до тех пор, пока на экране не появится мигающий курсор.
3. В режиме ввода (на экране мигающий курсор) используйте кнопки «A» и «D» для прокручивания символов в позиции курсора в представленной далее последовательности.



4. Когда в позиции курсора окажется желаемый символ, нажмите кнопку «C» для перевода курсора вправо.
5. Повторяйте пункты 3 и 4 до тех пор, пока не введете имя полностью.
- Вы можете ввести 31 символ в каждое поле данных.
6. Для того чтобы вывести на экран только что введенный текст (без курсора) и выйти из режима установки, нажмите на кнопку «B».
- На экране можно увидеть только три символа одновременно, более длинные тексты прокручиваются справа налево. Прокручивание останавливается на секунду, когда на экране находятся первые или последние три символа текста.
- В прокручивании участвует только введенный текст, без индекса поля.
- Полная информация о символах, которые можно ввести, содержится в таблице в конце данного руководства.

Редактирование данных в Режиме Заметок

1. В режиме Дорожных заметок нажмите кнопку «D» для того чтобы вывести на экран индекс данных, под которым Вы хотели бы изменить текст.
2. Нажмите и держите кнопку «B», пока на экране не появится мигающий курсор.
3. Используйте кнопку «C» для перемещения курсора к изменяемому символу.
4. Измените выбранный символ, используя кнопки «A»(-) и «D»(+).
5. После внесения изменений нажмите кнопку «B» для записи их в память.

Удаление данных в Режиме Заметок

1. В режиме Дорожных заметок нажмите кнопку «D» для того чтобы вывести на экран индекс данных, под которым Вы хотели бы удалить текст.
2. Нажмите и держите кнопку «B», пока на экране не появится мигающий курсор.
3. Нажмите кнопки «D» и «A» одновременно, для того чтобы удалить текст.
 - На экране на несколько секунд появится сообщение CRL (удаление). Далее курсор возникнет в текстовой части экрана.
4. Введите данные или нажмите кнопку «B» для возвращения к экрану индекса, под которым был только что удален текст.

Использование пароля для защиты данных

Вы можете записать 4-значный пароль, для того чтобы сохранить в секрете данные режима Дорожных заметок.

Внимание:

Пользуйтесь паролем, который Вам легко будет вспомнить, но трудно будет угадать посторонним лицам. Если Вы забыли пароль, Вам придется сделать переустановку часов, что повлечет за собой потерю данных памяти. Для того чтобы сделать переустановку, обратитесь к продавцу или в сервисный центр.

Как записать новый пароль

1. В режиме Заметок вызовите экран пароля с помощью кнопки «D».
2. Нажмите и удержите кнопку «B» в течение 2 секунд до тех пор, пока на экране не начнет мигать крайний левый разряд пароля.
 - Это экран записи нового пароля.
3. С помощью кнопок «D» (+) и «A» (-) прокрутите цифры в первом разряде.
4. Когда в первом разряде окажется желаемая цифра, нажмите кнопку «C» для перехода к следующему разряду.
5. Повторите пункты 3 и 4 для всех разрядов пароля.
6. Закончив ввод всех четырех разрядов пароля, нажмите кнопку «C» для того чтобы записать пароль в память часов.
 - Нажатие на кнопку «C» вызовет сообщение SET, которое будет находиться на экране в течение 1 секунды, пока пароль записывается в память. Далее появится экран пароля.
 - После того как Вы запишите пароль, Вы можете вводить, вызывать, редактировать и удалять данные по своему желанию. После того как часы выйдут из режима Дорожных заметок, Вам придется ввести пароль, для того чтобы войти в этот режим снова.

Как ввести пароль

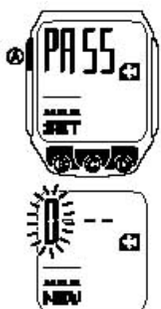
1. Войдите в режим Дорожных заметок с помощью кнопки «C».
 - На экране появится последовательность дефисов - - -, что означает требование ввести пароль.
2. Введите пароль.
 - Используйте кнопки «D» (+) и «A» (-) для прокручивания цифр в каждом разряде.
 - С помощью кнопки «C» переходите к следующему разряду.
3. Закончив ввод пароля, нажмите на кнопку «C».
 - Если записанный ранее пароль совпадает с тем, что Вы ввели, появится сообщение OK!, которое сменится экраном индексов данных.
 - Если пароли не совпали, появится сообщение NG!, которое сменится экраном ввода пароля. Если это произошло, выполните процедуру ввода пароля, начиная с п.2.
 - Если Вы сделали ошибку в процессе ввода пароля, нажмите на кнопку «B» для возврата к экрану ввода.

Как изменить пароль

1. Войдите в режим Дорожных заметок, введя текущий пароль.
2. При помощи кнопки «D» вызовите экран Установки пароля (PASS SET).
3. Выполните процедуру, описанную в разделе «Запись нового пароля», начиная с п.2.

Как удалить пароль

1. Войдите в режим Дорожных заметок, введя текущий пароль.



2. При помощи кнопки «D» вызовите экран Установки пароля (PASS SET).
3. Нажмите и удержите кнопку «B» до тех пор, пока крайний левый разряд пароля не начнет мигать.
4. Для того чтобы удалить пароль, нажмите кнопки «A» и «D» одновременно.
 - На экране появится сообщение о том, что пароль удален (CLR). Далее появится экран Установки пароля.

РЕЖИМ ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ



В Вашем распоряжении пять независимых будильников. Режим Звуковых сигналов можно использовать для включения и выключения будильников и Ежечасного сигнала.

Когда будильник включен, звуковой сигнал длительностью 10 секунд подается в установленное время.

- Когда включен Ежечасный сигнал, в начале каждого часа раздается два коротких звуковых сигнала.
- Номер будильника (от AL1 до AL5) обозначен на экране звуковых сигналов. На экране Ежечасного сигнала вместо индикатора AL отображается индикатор :SIG.

Установка будильника

1. В Режиме Звуковых сигналов используйте кнопку «D» для того чтобы выбрать нужный будильник или Ежечасный сигнал.

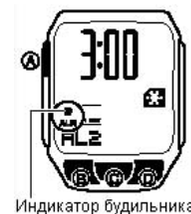


2. После того как Вы выбрали тип звукового сигнала, нажмите и удержите кнопку «B». Цифровое значение в разряде часов, начинает мигать, так как оно выбрано для установки. В этот момент будильник автоматически включается.
3. Нажмите кнопку «C» чтобы сдвинуть выделенное значение между разрядами часов и минут.
4. Нажмите кнопку «D» (+) и «A» (-) для изменения выбранного разряда.
 - Когда Вы пользуетесь 12-часовым форматом, будьте внимательны, чтобы правильно установить время до полудня или после полудня.
5. Нажмите кнопку «B» для того чтобы выйти из режима установки.

Остановка звукового сигнала

- Нажмите любую кнопку для остановки звукового сигнала.

Проверка звукового сигнала



В режиме Звуковых сигналов нажмите и удержите кнопку «D».

Включение и выключение будильника

1. В режиме Звуковых сигналов используйте кнопку «D» для того чтобы выбрать Будильник или Ежечасный сигнал.



- Когда выбран необходимый Вам Будильник или Ежечасный сигнал, нажмите на кнопку «В» для того чтобы включить или выключить его.
- Если включен один из будильников, или ежечасный сигнал, на экране будут показаны соответствующие индикаторы во всех режимах.

РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

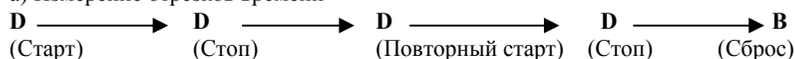


Режим позволяет Вам измерить отдельные отрезки времени и разделенное время, а также зафиксировать 2 первых места на соревнованиях.

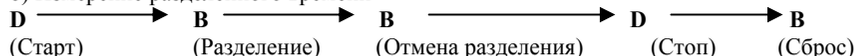
- Рабочий диапазон Общего измеряемого времени ограничен 23 часами 59 минутами 59.99 секундами.
- Далее секундомер перезапускается с нуля до тех пор, пока Вы его не остановите.
- Измерение времени продолжается, даже если часы вышли из режима Секундомера.
- Если часы вышли из режима Секундомера в тот момент, когда на экране отображалось промежуточное время, это значение меняется на отображение общего измеренного

времени.

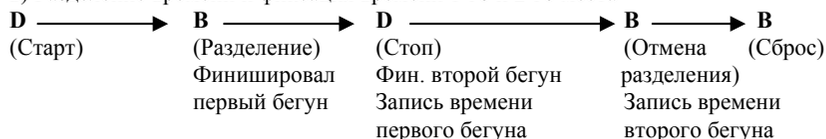
а) Измерение отрезков времени



б) Измерение разделенного времени



в) Разделение времени и фиксация времени 1-го и 2-го места



Справочная информация

Этот раздел содержит более подробную техническую информацию об операциях часов, а также указания по выполнению различных функций.

Операция автовозврата

- Если в течении двух или трех минут во время мигания курсора или цифр выбранного Вами разряда вы не нажмете ни одну из кнопок, то мигание прекратится, а часы автоматически запомнят все введенные на данный момент значения и выйдут из режима установки.
- Если в течение 2 - 3 минут Вы не выполняли операции в режиме Дорожных заметок или Звуковых сигналов, часы автоматически возвращаются в режим Текущего времени.

Прокручивание показаний

Нажатие на кнопки «А» и «D» используется в различных режимах для прокручивания устанавливаемых значений через экран. Длительное нажатие на кнопки изменяет показания в ускоренном режиме.

Исходный экран

Когда Вы входите в режимы Дорожных заметок, Всемирного времени или Звуковых сигналов, на экране появляются данные, которые Вы просматривали в тот момент, когда в последний раз выходили из этих режимов.

Режим Текущего времени

- При использовании 12-часового формата слева от значения часа в диапазоне от полудня до 11:59 вечера появляется индикатор P. От полуночи до 11:59 утра индикатор на экране отсутствует.
- При использовании 24-часового формата время отображается в диапазоне от 0:00 до 23:59 в сопровождении индикатора 24.
- Переустановка секунд в 00 в тот момент, когда их значение находилось в пределах от 30 до 59, прибавляет 1 к счетчику минут. Если секунды находились в пределах от 00 до 29, значение минут не изменится.
- Год можно установить в диапазоне от 2000 г. до 2039 г.
- Часы содержат автоматический встроенный календарь, с соответствующим количеством дней в месяцах и поправкой на високосный год. Установив дату и время, Вы можете больше не регулировать их, исключая случай замены батареи.

Режим Всемирного времени

- Текущее время всех городов рассчитывается в соответствии с разницей относительно времени по Гринвичу для каждого города, на основании Местного времени, установленного в режиме Текущего времени.
- В режимах Текущего и Всемирного времени секунды синхронизированы.
- Часы рассчитывают разницу относительно времени по Гринвичу на основе данных всеобщего скоординированного времени (UTC).
- Включение Летнего времени в режиме Всемирного времени для Вашего города, приведет к тому, что оно также будет включено для Местного времени во всех режимах.

Работа подсветки

В любом режиме Вы можете нажать на кнопку «А», для того чтобы включить подсветку, которая облегчит просмотр показаний часов в темноте.

- Обратите внимание на то, что подсветка не включится на экране установки или на экране ввода пароля в режиме Дорожных заметок.
- Подсветка Ваших часов работает на электролюминесцентных элементах, которые теряют свою излучающую способность после длительного срока использования.
- Подсветку трудно разглядеть, когда на часы падают прямые солнечные лучи.
- Во время освещения дисплея часы испускают слышимый сигнал. Это происходит потому, что элементы подсветки вибрируют и не является показателем неисправности часов.
- Подсветка автоматически отключается во время подачи звуковых сигналов.
- Частое использование подсветки сокращает срок службы батареи.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Точность хода при нормальной температуре: +/- 15 секунд в месяц

Режим Текущего времени: Часы, мин., сек., индикатор A/P, дата, день недели

Система представления времени: переключение между 12 и 24-часовыми форматами

Календарная система: Автокалендарь, запрограммированный от 2000 до 2039 г.

Дополнительно: Местное время (выбирается один из 34 городов), Летнее время / Стандартное время

Режим Всемирного времени: 30 городов (29 часовых поясов)

Дополнительно: Маркеры для пометки городов, Летнее время / Стандартное время

Режим Дорожных заметок: 10 полей данных, помеченных индексами по 31 символу для каждого поля

Дополнительно: защита данных

Режим Звуковых сигналов: 5 ежедневных будильников; Ежечасный сигнал

Режим Секундомера: Шаг измерения: 1/100 сек.,

диапазон измерения: 23 часа 59 минут, 59.99 сек. Режимы измерения: полное и промежуточные времена, два первых результата соревнований

Дополнительно: Подсветка

Батарея: Одна батарея типа CR1616

Срок службы батареи: 3 года при условиях:

1.5 сек. в день - работа подсветки; 10 сек. в день - звуковой сигнал

Таблица символов:

0	0	_	_	Z	Z	P	P	F	F
1	1	/	/	Y	Y	O	O	E	E
2	2	!	!	X	X	N	N	D	D
3	3	.	.	W	W	M	M	C	C
4	4	:	:	V	V	L	L	B	B
5	5	'	'	U	U	K	K	A	A
6	6	"	"	T	T	J	J		
7	7	((S	S	I	I		
8	8))	R	R	H	H		
9	9	-	-	Q	Q	G	G		

ТАБЛИЦА КОДОВ ГОРОДОВ

Разница с GMT	Город	Код города	Другие города этой зоны
-11	Паго Паго	PPG	Паго Паго
-10	Гонолулу	HNL	Папееге
-09	Анкоридж	ANC	Ном
-08	Лос-Анджелес	LAX	Сан-Франциско, Лас-Вегас, Ванкувер, Сиэтл, Давсон
-07	Денвер	DEN	Эль-Пасо, Эдмонтон
-06	Чикаго	CHI	Хьюстон, Даллас, Новый Орлеан, Мехико, Виннипег, Форт-Уорт
-05	Нью-Йорк	NYC	Монреаль, Детройт, Майами, Бостон, Панама, Гавана, Лима, Богота
-04	Каракас	CCS	Ла-Пас, Сантьяго, Порт-Оф-Спейн
-03	Рио-де-Жанейро	RIO	Сан-Паулу, Буэнос-Айрес, Бразилия, Монтевидео
+00	Лондон	GMT LON	Дублин, Касабланка, Дакар, Абиджан
+01	Париж	PAR	Милан, Рим, Мадрид, Амстердам, Алжир, Гамбург, Франкфурт, Вена, Стокгольм, Берлин, Лиссабон
+02	Каир Иерусалим	CAI JRS	Афины, Хельсинки, Стамбул, Бейрут, Дамаск
+03	Джедда	JED	Эль-Кувейт, Эр-Рияд, Аден, Аддис-Абеба, Найроби
+3.5	Тегеран	THR	Шираз
+04	Дюбаи	DXB	Абу-Даби, Маскат
+4.5	Кабул	KBL	
+05	Карачи	KHI	
+5.5	Дели	DEL	Мумбал, Калькутта
+06	Джака	DAC	Коломбо
+07	Бангкок	BKK	Джакарта, Пномпень, Ханой, Вьентьян
+08	Гонконг	HKG	Сингапур, Куала-Лумпур, Пекин, Тайбэй, Манила, Перт, Улан-Батор
+09	Токио	TYO	Сеул, Пхеньян
+9.5	Аделаида	ADL	Дарвин
+10	Сидней	SYD	Мельбурн, Гуам, Рабул
+11	Нумеа	NOU	Вила
+12	Веллингтон	WLG	Крастчерч, Сува, Остров Науру

Данные на декабрь 2001 г.