

SMS телефон

SMS-8010

Простая работа с SMS...



Оглавление

1.	Основные функции	3
2.	Установка	4
3.	Установка даты и времени	4
4.	Телефонные звонки.....	4
5.	Запись и передача SMS.....	4
6.	Чтение SMS.....	5
7.	Записная книжка	6
8.	Кнопки быстрого набора номера M1 – M6.....	6
9.	Определение номера	6
10.	Настройка телефона.....	7
11.	Управление системой сигнализации	7
12.	Замена батарей	7
13.	Возможные неисправности	8
14.	Характеристики.....	8

1. Основные функции

Телефон SMS-8010 разработан для осуществления телефонных звонков и простой работы с SMS. Он поставляется как часть GSM систем сигнализации Jablotron. Он обеспечивает:

- Осуществление звонков, с использованием трубки или громкой связи
- Ввод SMS с встроенной клавиатуры
- Архивирование SMS (до 40 сообщений)
- Список входящих вызовов
- Автоматическое определение номера (индикация номера при входящем вызове)
- Встроенная записная книжка на 80 номеров с именами






Рисунок 1. Вид сверху










Рисунок 2. Разъемы для подключения


2. Установка

1. Откройте крышку отсека батарей на нижней стенке и установите батарейки (3 x щелочные AAA). *Телефон может работать без батареек, с адаптером.*
2. Подключите телефонную линию (к JA-60GSM) и включите питание (появится меню выбора языка).
3. Используя кнопки  , выберите «ENGLISH» и нажмите кнопку .
4. На дисплее будет мигать «00/00 00:00». Установите время и дату, см. раздел 3.


3. Установка даты и времени

1. Нажмите кнопку .
2. Подтвердите выбор **DATE (DD/MM)** кнопкой .
3. Используя цифровые кнопки, введите день и месяц, нажмите кнопку .
4. Переместитесь вниз кнопкой , выберите **TIME** и нажмите кнопку .
5. Используя цифровые кнопки, введите час и минуты, нажмите кнопку  и, затем .

4. Телефонные звонки

Для ответа на входящий вызов снимите трубку или нажмите кнопку 

Для осуществления звонка:

1. **Снимите трубку** или нажмите кнопку  для громкой связи
2. **Наберите номер** или нажмите кнопку быстрого набора (M1 – M6) и ждите соединения.

Звонки с использованием записной книжки

Если нужный номер телефона уже сохранен в записной книжке:


1. **Используя кнопки**  , **выберите нужное имя** (выбор можно сделать быстрее, нажав первую букву имени на клавиатуре).
2. **Снимите трубку** или нажмите кнопку  для громкой связи и ждите соединения.

Вы можете позвонить передавшему SMS просто подняв трубку, когда вы читаете SMS или ответить на пропущенный вызов (снимите трубку в момент просмотра пропущенного вызова, см. раздел 9).

Для отбоя положите трубку или нажмите кнопку  (при использовании громкой связи)


5. Запись и передача SMS







1. Нажмите кнопку  и введите текст сообщения.

Кратко нажмите кнопку  для ввода одной заглавной буквы (при длительном нажатии переключается регистр, верхний регистр индицируется буквой А в правом верхнем углу дисплея. Нажмите кнопку

 (symbol) для открытия меню ввода специальных символов.

Используйте кнопки стрелок для выбора символа и нажмите кнопку .




Кнопка  удаляет символ слева от курсора. Нажатие и удержание кнопки удаляет весь введенный текст.

2. Нажмите кнопку , появится приглашение ввода номера «**То:**»
3. Введите номер или выберите его из записной книжки – для открытия записной книжки нажмите  NAMES, выберите имя кнопками   и нажмите  для подтверждения выбора.
4. Нажмите  для отправки сообщения.

Сообщение передается и на дисплее появляется сообщение «**Sending ...**» - «**OK**». Переданное сообщение сохраняется в списке отправленных.

6. Чтение SMS

При приходе нового сообщения, телефон издает короткий сигнал, красный индикатор начинает мигать и на дисплее появляется сообщение «**1 new message(s)**».

1. Нажмите кнопку , чтобы прочитать новое сообщение. Используйте кнопки   для просмотра всего сообщения.

2. Во время чтения сообщения, нажмите кнопку  для вызова меню функций (перемещайтесь по функциям кнопками  .

REPLY (для ответа отправителю SMS)

SEND (для пересылки сообщения другому абоненту)

DELETE (для удаления читаемого сообщения)

DELETE ALL (для удаления всех сообщений)


DIAL (для набора номера отправителя SMS)

SAVE NUMBER (для сохранения номера отправителя SMS)




DETAILS (для индикации свойств сообщения – номер телефона отправителя и время прихода сообщения)

Подтвердите выбор функции кнопкой .

Для чтения уже прочитанного ранее сообщения:

1. Нажмите  READ
2. Используя кнопки, выберите входящие или отправленные сообщения (**INBOX** или **OUTBOX**)

3. Подтвердите выбор кнопкой .

4. Кнопками   выберите нужное сообщение и нажмите .

5. Просматривайте текст сообщения кнопками  .

6. Нажмите кнопку  для вызова меню функций





Выход из режима чтения сообщений осуществляется кнопкой  CANCEL.


Память сообщений

SMS 8010 имеет память на 40 последних сообщений (входящие и отправленные).

Если память заполнена, самое старое сообщение автоматически удаляется и заменяется новым. Каждое сообщение может содержать до 160 символов.

7. Записная книжка


1. Нажмите кнопку , чтобы открыть записную книжку, перемещайтесь по ней кнопками  .
2. Нажмите  для вызова меню функций:
Dial (для набора выбранного номера)
Add new name (для добавления нового абонента в записную книжку)
Edit (для редактирования выбранного номера)
Send message (для передачи SMS по выбранному номеру)
Delete (для удаления выбранного номера)

Подтвердите выбор функции кнопкой .



Сохраняемый номер должен вводиться в международном формате, например 00420 123456789, иначе не будет индексироваться имя абонента при входящем вызове от него.

8. Кнопки быстрого набора номера M1 – M6


Сохранение номера телефона в память быстрого набора номера:

1. Нажмите кнопку быстрого набора, например M1. На дисплее появится «**Number:**»
2. Введите номер и нажмите кнопку .

Изменение номера телефона в памяти быстрого набора

1. Нажмите и удержите кнопку быстрого набора, пока не появится «Number: nnnnnnnn»
2. Удалите номер телефона кнопкой 
3. Введите номер телефона и сохраните его кнопкой .








9. Определение номера

Если вы пропустили вызов, начинает мигать красный индикатор и на дисплее появляется сообщение «**1 missed call(s)**». Информацию о вызове можно посмотреть кнопкой .

Просмотр вызовов

В памяти телефона хранятся 50 вызовов (пропущенные + входящие + исходящие).





Вызовы можно посмотреть следующим способом:

1. Нажмите кнопку  и выберите кнопками   список вызовов
Missed calls (пропущенные вызовы)
Incoming calls (входящие вызовы)
Outgoing calls (исходящие вызовы)
2. Нажмите кнопку , чтобы открыть список вызовов, используйте кнопки   для выбора нужного вызова.
3. Нажмите кнопку  для выбора меню функций

Dial (для набора выбранного номера)

Send message (для ввода и передачи SMS по выбранному номеру)

Delete (для удаления записи)





Details (кто звонил и когда, для просмотра используйте   или , нажмите  для выхода.

Save number (сохранение номера в записной книжке)

Delete all (удаление всех записей в выбранном списке)

Подтвердите выбор функции кнопкой .



10. Настройка телефона

Нажмите кнопку , чтобы открыть меню настроек, используйте кнопки   для выбора пункта меню и нажмите .

DATE (DD/MM) Установка даты

TIME Установка времени

RING VOLUME Установите громкость звонка кнопками  , 3 уровня

LCD CONTRAST Установите контраст дисплея кнопками  , 8 уровней

TX NUMBER Номер для исходящих SMS. При подключении к сигнализации, должен быть установлен 1111, если вы планируете использовать телефон с проводной линией, уточните детали у провайдера.

RX NUMBER Номер для входящих SMS. При подключении к сигнализации, должен быть установлен 1111, если вы планируете использовать телефон с проводной линией, уточните детали у провайдера.

KEY TONE включение и выключение сигнала при нажатии кнопок

LANGUAGE выбор языка (Чешский или Английский)

Подтвердите выбор кнопкой .

11. Управление системой сигнализации

При подключении к коммуникатору JA-60GSM, SMS-8010 может использоваться для управления системой сигнализации. См. инструкцию на JA-60GSM.

12. Замена батареек

Если на дисплее появляется сообщение о необходимости замены батареек, сделайте это как можно быстрее (крышка отсека батарей находится на нижней стенке телефона). Используйте только щелочные батарейки размера AAA. При замене батареек отключите телефонную линию и соблюдайте полярность.

13. Возможные неисправности

Если телефон не показывает номер входящего вызова, не передает или не принимает SMS, проверьте следующее:

1. Работает ли телефонная линия (попробуйте позвонить). Если линия не работает, проверьте подключения и кабели.
2. Правильно ли установлен номер центра SMS:

а) Нажмите  , выберите кнопками   **TX NUMBER** и нажмите .

в) Если SMS-8010 подключен к GSM коммуникатору, TX и RX номер должен быть 1111.

3. Если SMS не принимаются, телефон может быть отключен от GSM коммуникатора. В этом случае, передайте любое SMS с телефона для автоматической активизации приема SMS.

При наличии других неисправностей, проконсультируйтесь с продавцом.

14. Характеристики

Питание

3 щелочных батарейки размера AAA

Адаптер питания 6 В, 150 мА

Стандарт связи

PSTN, FSK V.23, Протокол 1 согласно ETSI

Память

40 входящих и исходящих SMS (до 160 символов каждое)

50 последних вызовов (пропущенные, входящие, исходящие)

80 записей в телефонной книге (номера до 24 цифр, имя до 16 символов)

Условия эксплуатации

В помещениях, температура -10 °C +40 °C

SMS телефон может подключаться к аналоговым линиям TBR 21/1998, EG 201 121, ETSI TR 103 00-3-1, 2, 3 V1.1.1/2001. Jablotron Ltd., заявляет, что SMS-8010 соответствует требованиям Директивы 1999/5/EC. Оригиналы сертификатов можно посмотреть на сайте www.jablotron.com, раздел Техническая поддержка.

Хотя данное изделие не содержит вредных для здоровья материалов, рекомендуется вернуть его производителю после использования.