

Brezze 800

Руководство пользователя

Цифровой шнуровой телефон (DECT)



Оглавление

| | |
|--|----|
| Комплектация..... | 3 |
| Внешний вид телефона..... | 4 |
| 1 Перед использованием..... | 5 |
| 2 Использование телефона..... | 6 |
| Выполнение вызова..... | 6 |
| Изменение громкости динамика или громкой связи во время разговора..... | 6 |
| 3 Телефонная книга..... | 7 |
| Создание записи в телефонной книге..... | 7 |
| 4 Перевод вызова..... | 7 |
| 5 Caller ID..... | 7 |
| Просмотр записей CID..... | 8 |
| 6 Установка кода АТС..... | 8 |
| 7 Мелодия удержания..... | 8 |
| 8 Функция babycall..... | 8 |
| 9 Калькулятор..... | 9 |
| 10 Техническая поддержка..... | 9 |
| 11 Очистка и уход..... | 9 |
| 12 Технические характеристики..... | 11 |

Внимание - аварийные условия эксплуатации

Brezze 800 предназначен для телефонной связи при отключении электроэнергии.

Примечание: Обратите внимание, что после подъема трубки с базового блока может пройти несколько секунд, пока в трубке не прозвучит сигнал линии, только после этого следует набирать номер.

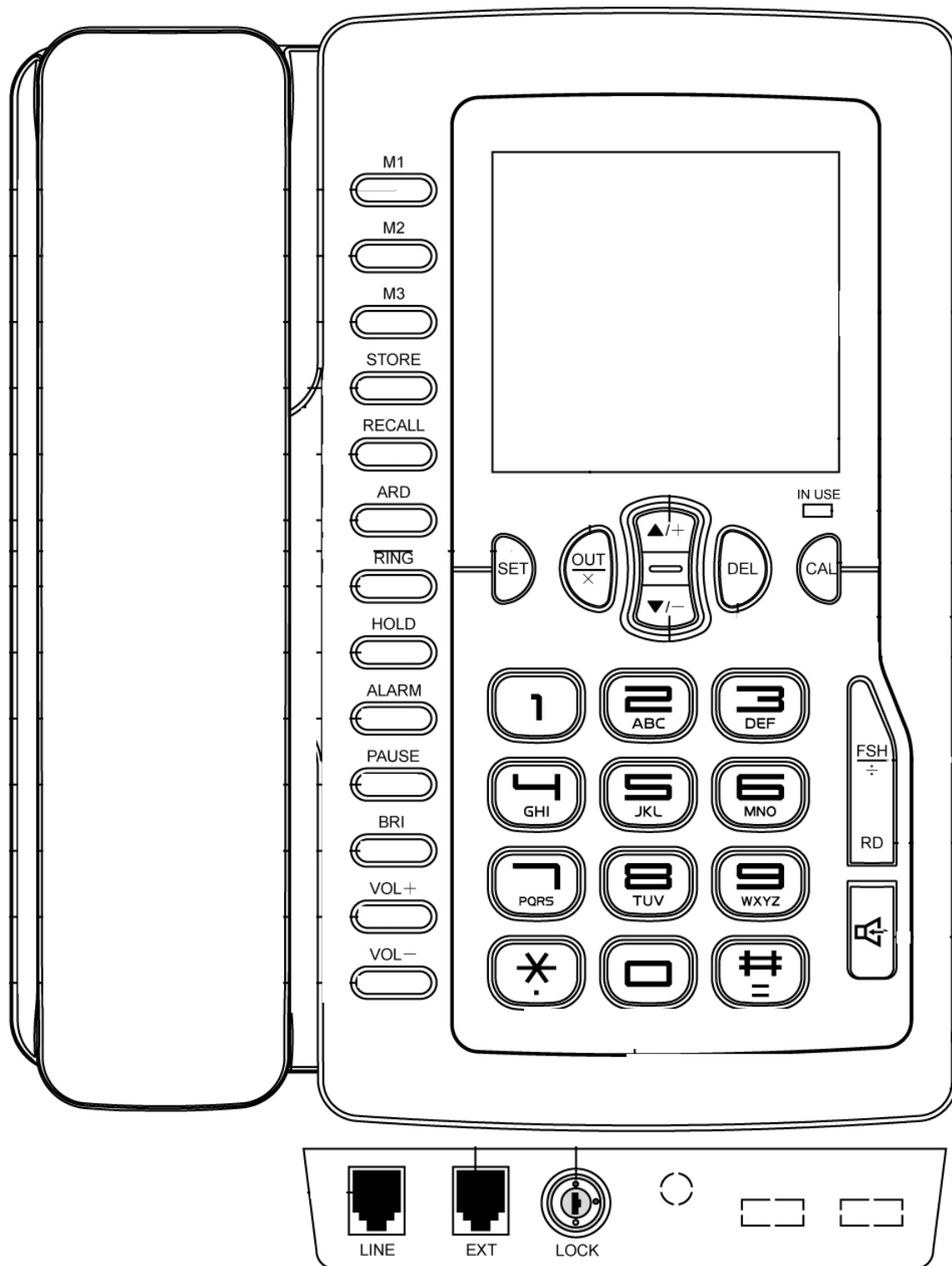
Кроме того, при отключении электропитания невозможно набрать номер, записанный в памяти.

Комплектация Brezze 800:

- Телефон;
- Телефонный кабель;
- Сетевой адаптер со шнуром питания;
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

Сохраните упаковку на случай возможной транспортировки. Сохраните чек и гарантийный талон.

Внешний вид телефона.



1 Перед использованием

Выбор расположения базового блока и зарядного устройства

Для работы телефона требуются $3 \times 1.5V$ AA батарейки. Если батарейки не вставлены, но телефон подключен к телефонной линии возможно набрать номер, но дисплей, как и кнопки на корпусе телефона будут не активными.

Установите базовый блок и зарядное устройство на ровной поверхности, соблюдая следующие условия:

Вилка сетевого адаптера должна удобно включаться в ближайшую сетевую розетку 220В. • Не допускается использовать удлинители для подключения к сети электропитания.

Телефонный шнур от базового блока должен легко дотягиваться до розетки телефонной • линии или до дополнительной телефонной розетки.

Базовый блок не следует устанавливать в местах с повышенной влажностью (например, • рядом с ванной или душем).

Базовый блок следует устанавливать вдали от другого электрооборудования • (холодильников, стиральных машин, микроволновых печей, ламп дневного света, телевизоров и т.п.).

При попадании жидкости на аппарат сразу отключите его и насухо протрите мягкой • тряпкой. При попадании жидкости внутрь аппарата запрещено включать базовую станцию. Обратитесь в сервисную службу.

Оберегайте аппарат от воздействия повышенной температуры, влажности, и прямых солнечных лучей.

Подключение и условия эксплуатации

Brezze 800 можно подключить к прямому телефонному номеру местной АТС со своим собственным номером; к гнезду телефонного разветвителя, соединенного с местной АТС; или к добавочному номеру офисной АТС. Не подключайте Brezze 800 параллельно таксофону.

Подключение к электросети

ВНИМАНИЕ! С базовым блоком Brezze 800 можно использовать только сетевой адаптер из комплекта поставки. Использование любого другого сетевого адаптера может привести к аннулированию гарантийных обязательств в отношении данного аппарата.

2 Использование телефона

Выполнение вызова.

Поднимите трубку, чтобы появилась иконка **Вызов**. Или нажмите клавишу **Громкая связь**, чтобы появилась иконка **Громкая связь**. На дисплее также отобразится сообщение **LINE IN USE (На линии)**.

Наберите номер абонента с помощью клавиатуры. Завершив вызов, положите трубку на базу.

Можно также выполнить вызов с помощью функции **Предварительный набор**: Введите нужный телефонный номер. Ошибку ввода можно исправить, удалив цифры с помощью клавиши **DEL (Удалить)**, а затем набрав правильный номер. Поднимите трубку или нажмите клавишу **Громкая связь**. Номер набирается автоматически после подъема трубки или при входе в режим громкой связи.

* Чтобы ввести паузу в последовательность набора, нажмите клавишу **Пауза (pause)** на трубке. При этом в номере отображается символ P.

Чтобы позвонить по последнему набранному номеру поднимите трубку или нажмите клавишу **Громкая связь**. Нажмите **Повторный набор (redial)**.

Изменение громкости динамика или громкой связи во время разговора

Во время разговора с абонентом нажмите клавишу **Громкость (vol+/vol-)**, так же вы можете изменить текущую мелодию трубки нажатием на кнопку **ring** после чего нужно нажать кнопку **set**.

ЭКСТРЕННЫЕ ВЫЗОВЫ ПРИ ОТКЛЮЧЕНИИ СЕТИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

Базовый блок Brezze 800 со шнуровой трубкой позволяет выполнить экстренный вызов в случае аварии электроснабжения.

Снимите трубку. Чтобы выполнить вызов, подождите нескольких секунд, пока в трубке не зазвучит сигнал линии, а затем наберите номер. При отключении электропитания набор номера из памяти невозможен.

При отключении электропитания можно принять входящий вызов, сняв шнуровую трубку. Когда звучит сигнал входящего вызова, снимите шнуровую трубку. После подъема трубки может потребоваться подождать несколько секунд, прежде Вы услышите голос абонента или прежде чем он сможет услышать Вас.

3 Телефонная книга

Создание записи в телефонной книге

На базовом модуле введите требуемый для сохранения номер, нажмите кнопку **store** и нажмите кнопку **M1**, **M2** или **M3** для быстрого доступа к номерам.

Так же вы можете сохранять номера на кнопки цифровой клавиатуры 0-9. Для этого введите требуемый для сохранения номер, нажмите кнопку **store** кнопку от 0 до 9 на которую будет сохранен номер. Чтобы позвонить на сохраненный номер нажмите кнопку **recall** и кнопку от 0 до 9 на которую сохранен номер.

4 Перевод вызова

При поступившем звонке вы, можете перевести разговор на один из двух доступных, параллельно подключенных телефонов. Для этого необходимо нажать кнопку **set далее** «*» и порядковый номер вызываемого телефона (например *1 или *2).

Так же вы можете ограничить параллельно подключенные телефоны в доступе набора номера. Для этого необходимо нажать и удерживать кнопку # в течении 3 секунд, далее дважды нажмите кнопку громкой связи и еще раз нажмите и удерживайте кнопку # в течении 3 секунд. После этого любой воспользовавшийся параллельно подключенным телефоном для набора номера на той же линии будет слышать звуковой сигнал, но номер набираться не будет.

5 Caller ID

Телефон оборудован системой определения номера Caller ID зарубежного стандарта. Определение номера в зарубежном стандарте происходит автоматически между вызывными сигналами, при условии подключения услуги у оператора связи. Чтобы подключиться к услуге Определитель номера, свяжитесь с оператором своей телефонной сети.

Трубка позволяют сохранять список определителя номера. В списке сохраняются всего до 20 номеров принятых и непринятых входящих вызовов. При переполнении памяти, каждый следующий номер будет записываться вместо самой старой записи.

Определитель номера сохраняет следующую информацию:

Номер абонента (до 20 цифр).

Дата и время вызова.

Имя абонента (до 12 символов), если номер входящего вызова идентичен одному из • номеров, сохраненных в телефонной книге.

На дисплей также может выведено сообщение:

UNAVAILABLE (Недоступен) – если номер абонента недоступен, например, при международном вызове.

WITHHELD (Скрыт) – Если номер абонента скрыт.

Просмотр записей CID

Для просмотра данного списка нажмите клавишу **CID**, на дисплее появятся последние поступившие вызовы. Если нет новых поступивших вызовов, на дисплее появится сообщение NO CLIP. Чтобы просмотреть информацию о вызове нажмите кнопку **Тел. книга**.

Чтобы перезвонить по одному из номеров в списке определителя номера выберите номер и нажмите клавишу **Вызов** или **Громкая связь**.

Чтобы сохранить номер просматриваемый на дисплее нажмите кнопку **Тел. книга** и удерживайте ее в течении 2 секунд. На дисплее появится и начнет мигать изображение телефонной книги. Далее нажмите клавишу на цифровой клавиатуре соответствующую номеру на котором вы хотите сохранить данный номер телефона. Вы услышите сигнал подтверждения, номер сохранен.

Чтобы удалить не нужный номер из списка определителя номера, выведите его на дисплей и удерживайте кнопку **DEL**, номер удалится, а на дисплее отобразится следующий.

6 Установка кода АТС.

Для установки кода АТС нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку **DEL**, используя кнопки **+/-** установите код. Нажмите кнопку **SET** для подтверждения и выхода.

7 Мелодия удержания.

Доступны 3 типа мелодии, которые вы можете установить для режима удержания звонка. Для этого нажмите и удерживайте кнопку **HOLD** в течение 3 секунд. Затем нажатием кнопки **OUT/*** выберите мелодию и отрегулируйте ее громкость кнопками **+/-**. Во время разговора нажмите клавишу **HOLD** для удержания звонка, повторно нажмите **HOLD** для продолжения разговора.

8 Функция babycall.

Нажмите и удерживайте клавишу **RD** в течении трех секунд чтобы перейти в режим настроек функции babycall. На дисплее появится надпись **BABYCALL OFF**, нажмите кнопку **RD** чтобы включить функцию, нажмите клавишу **SET**. На дисплее отобразится **NO CODE** (или текущий установленный номер, нажмите **DEL** чтобы отменить), введите нужный номер при помощи цифровой клавиатуры и нажмите кнопку **SET** для подтверждения.

После включения данной функции, нажатие любой клавиши, кроме клавиши **RD** или поднятии трубки устройство автоматически наберет введенный вами номер.

Когда данная функция включена, вы все равно можете отвечать на входящие звонки.

9 Калькулятор

Нажмите кнопку **CAL**, на дисплее отобразится **0**, устройство переведено в режим калькулятора.

В данном режиме доступны операции “+.-.×.÷” чтобы выйти из данного режима нажмите клавишу **SET**.

10 Техническая поддержка

Если в работе телефона возникают проблемы...

Отсоедините от телефонной линии все другие телефоны и устройства, кроме Breeze 800 и попробуйте сделать вызов.

Отсоедините базовый блок от телефонной линии и включите в ту же розетку заведомо исправный телефонный аппарат. Попробуйте сделать вызов. Если другой телефон работает нормально, значит, телефонная линия в порядке.

Если Вы подключаете Breeze 800 через **телефонный разветвитель**, попробуйте подключить телефон непосредственно к телефонной розетке (минуя разветвитель). Если вызов в этом случае проходит, значит, телефонный разветвитель неисправен.

Возможны проблемы с вашей телефонной сетью. Свяжитесь с сервисной службой Вашей телефонной компании.

11 Очистка и уход

Не используйте для чистки Breeze 800 бензин, разбавитель краски или другие химические растворители – это может вызвать повреждения и привести к аннулированию гарантийных обязательств в отношении данного аппарата.

При необходимости, протрите телефон влажной салфеткой.

Оберегайте Breeze 800 от **воздействия повышенной температуры, влажности и прямых солнечных лучей**. Не допускайте **попадания воды** на аппарат.

При возникновении неисправностей **не пытайтесь устранять их самостоятельно**. Обратитесь в авторизованный сервисный центр VOXTEL.

Гарантия и обслуживание

- Данный телефонный аппарат (ТА) сертифицирован для использования во взаимоувязанных сетях РФ. Производитель не может гарантировать правильное функционирование данного ТА в телефонных сетях других стран или в составе офисных АТС, не имеющих российских сертификатов качества.
- Компания оставляет за собой право модифицировать изделие без предварительного уведомления.
- Гарантия предоставляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- Гарантия действует 12 месяцев со дня продажи, указанного в гарантийной карте.
- Ремонт в гарантийный период осуществляется в авторизованных сервисных центрах, указанных в гарантийной карте.
- Гарантия не действует в случае повреждений, вызванных неправильной эксплуатацией или небрежностью. Пожалуйста, сохраняйте Вашу гарантийную карту и, по возможности, оригинальную упаковку. Это не ущемляет Ваши установленные законом права.
- По окончании гарантийного периода рекомендуем обращаться для осуществления обслуживания в авторизованные сервисные центры.



12 Технические характеристики

| | |
|------------------------------------|--|
| Стандарт радиосвязи | DECT |
| Частотный диапазон | от 1.88 до 1.9 ГГц (ширина диапазона = 20 МГц) |
| Ширина канала | 1.728 МГц |
| Дальность связи | <i>Вне помещения:</i> до 300 м. <i>В помещении:</i> до 50 метров. |
| Время работы | <i>Режим ожидания:</i> 100 часов. <i>Режим разговора:</i> 10 часов. <i>Время первой зарядки аккумуляторов:</i> 15 часов (для бесшнуровой трубки). |
| Температурный диапазон | <i>Эксплуатация:</i> от 0°C до 40°C. <i>Хранение:</i> от -20°C до 60°C. |
| Электропитание | <i>Носимая трубка:</i> 2 NiMH аккумулятора типоразмера AAA/2,4 В/750 мАч. <i>Базовый блок (через сетевой адаптер):</i> вход ~220 В/50 Гц; выход =7,5 В/500 мАч. <i>Зарядное устройство (через сетевой адаптер):</i> вход ~220 В/50 Гц; выход =6 В/200 мАч. |
| Совместимость с офисной АТС | <i>Сигнал доступа к ДВО (предварительно телефон должен быть настроен на тональный набор):</i> 100 мс (по умолчанию - рекомендуется для использования в составе многих офисных АТС), 300 мс и 600 мс. <i>Продолжительность паузы:</i> 3 сек. <i>Тип набора номера:</i> тональный или импульсный. |