

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Телефонный аппарат для конференц-связи Konftel 100

Телефонные аппараты конференц-связи для любой ситуации

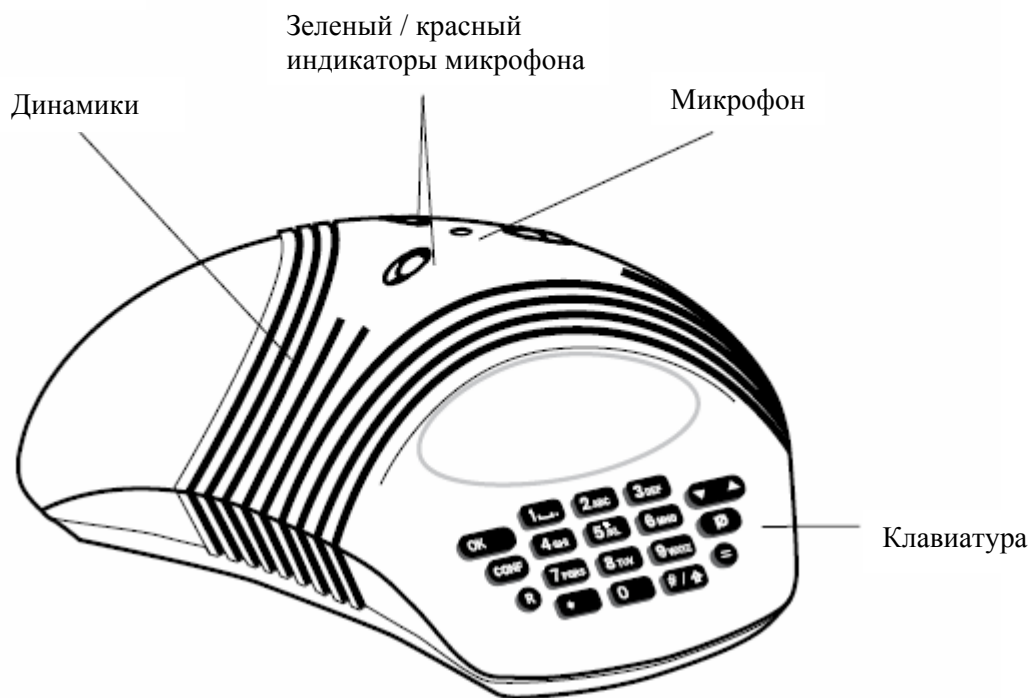
Оглавление

| | |
|---|----|
| Описание | 3 |
| Комплектующие..... | 5 |
| Запасные части..... | 5 |
| Осуществление вызовов | 6 |
| Входящие вызовы | 6 |
| Исходящие вызовы | 6 |
| Повторный набор номера..... | 6 |
| Многосторонняя конференция (вызов нескольких абонентов)..... | 6 |
| Отсутствие ответа при организации многосторонней конференции..... | 7 |
| Если кнопка R не работает..... | 7 |
| Программирование кнопки R (настройка по умолчанию = 2)..... | 7 |
| Кнопка конференции CONF | 8 |
| Программирование кнопки конференции CONF..... | 8 |
| Использование кнопки конференции CONF | 8 |
| Удаление конференц-номера | 8 |
| Регулировка громкости, отключение звука, настройка, регулировка уровня громкости вызывного сигнала..... | 9 |
| Регулировка громкости | 9 |
| Функция отключения звука | 9 |
| Настройка | 9 |
| Регулировка уровня громкости вызывного сигнала | 9 |
| Поиск и устранение неисправностей и обслуживание | 10 |
| Поиск и устранение неисправностей | 10 |
| Обслуживание | 10 |
| Технические характеристики | 11 |

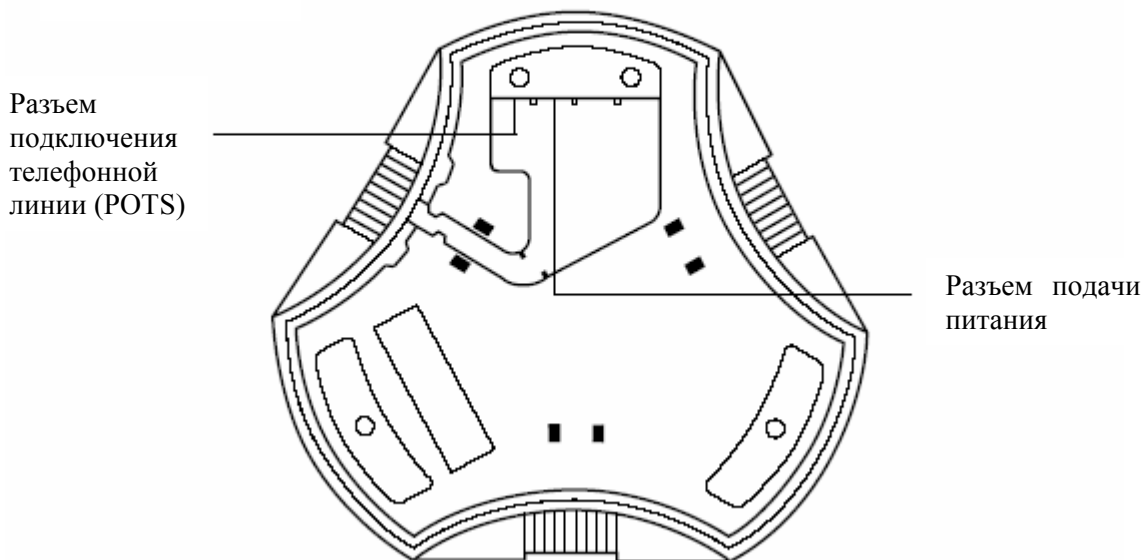


Описание

Верхняя сторона



Нижняя сторона





Клавиатура



| | |
|----------------|---|
| OK key | Кнопка ОК |
| Conference key | Кнопка конференции |
| R key | Кнопка R |
| Up/Down key | Кнопки настройки вверх/вниз |
| Mute/Pause key | Кнопка отключения звука/паузы |
| Redial key | Кнопка повторного набора телефонного номера |

Подключение



Комплектующие

| Номер по каталогу | Описание |
|-------------------|--|
| 9146030 | Кронштейн для закрепления на стене |
| 149110 | Подвес для закрепления на потолке с кабелями |
| 900103339 | Удлинительный кабель питания, 10 метров |
| 900103340 | Удлинительный кабель подключения к аналоговой телефонной сети, 10 метров |
| 900103341 | Удлинительный кабель подключения к электросети и к аналоговой телефонной сети, 7,5 метра |

Запасные части

| | |
|-----------|---|
| 900103334 | Кабель подключения к электросети и к аналоговой телефонной сети (POTS), 7,5 метра |
| 826102026 | Силовой трансформатор 12 В DC для Соединенного Королевства (UK) |
| 900102026 | Силовой трансформатор 12 В DC для Европы (EU) |

Осуществление вызовов

Входящие вызовы

При поступлении входящего вызова звучит вызывной сигнал, и загораются зеленые индикаторы микрофонов.



Для ответа на вызов нажмите кнопку ОК.



Для завершения вызова нажмите кнопку ОК.

Исходящие вызовы



Нажмите кнопку ОК.

0-9...

Наберите телефонный номер.



Для завершения вызова нажмите кнопку ОК.

Повторный набор номера



Нажмите кнопку повторного набора номера. В течение 3 секунд будет повторно набран последний телефонный номер.



Для завершения вызова нажмите кнопку ОК.

Многосторонняя конференция (вызов нескольких абонентов)



Нажмите кнопку ОК.

0-9...

Наберите телефонный номер первого участника конференции.



После соединения с первым участником конференции нажмите кнопку R, чтобы получить новый тональный сигнал ответа станции.

0-9...

Наберите телефонный номер второго участника конференции и дождитесь ответа.



Нажмите кнопку R и затем кнопку 3; будет установлена конференц-связь с тремя участниками.

Отсутствие ответа при организации многосторонней конференции



Для возвращения к первому вызову нажмите кнопку R и затем кнопку 1.

Примечание: Доступность и функционирование данной функции зависит от того, в какой стране используется телефонный аппарат Konftel 100, а также от возможностей УАТС, к которой он подключен. Если вы хотите соединить несколько участников, мы рекомендуем вам воспользоваться услугой телефонной конференц-связи. При любых вопросах, касающихся ее доступности, обращайтесь к продавцу.

Если кнопка R не работает

Возможности использования кнопки R зависят от типа УАТС и того, в какой стране используется телефонный аппарат конференц-связи. Тем не менее, аппарат Konftel 100 позволяет запрограммировать время длительности сигнала «flash» при нажатии кнопки R таким образом, чтобы ее можно было использовать с большинством УАТС, имеющих на рынке.

Программирование кнопки R (настройка по умолчанию = 2)



Нажмите кнопку R и удерживайте ее в нажатом положении три секунды, пока не замигает зеленый светодиодный индикатор, и вы не услышите три коротких звуковых сигнала.

1-6...

Введите значение длительности сигнала «flash» при нажатии клавиши R. Настройка по умолчанию 2. Обратитесь к приведенной ниже таблице и проверьте, соответствует ли выбранная настройка используемой в вашей УАТС или стране использования.

| Значение: | Длительность: |
|-----------|---------------|
| 1 | 65 мсек |
| 2 | 100 мсек |
| 3 | 150 мсек |
| 4 | 270 мсек |
| 5 | 600 мсек |
| 6 | 80 мсек |



Для сохранения настроек и выхода нажмите кнопку ОК.

Кнопка конференции CONF

Кнопка конференции CONF позволяет предварительно запрограммировать номер или код для организации телефонной конференции.

Программирование кнопки конференции CONF



Нажмите кнопку CONF и удерживайте ее в нажатом положении три секунды, пока не замигает красный светодиодный индикатор, и вы не услышите повторяющийся тональный сигнал.



Введите телефонный номер с клавиатуры (не более 20 цифр).



Если Konftel 100 должен ожидать второго тонального сигнала для набора номера, нажмите кнопку Mute/Pause.



Для завершения и сохранения номера нажмите кнопку ОК.

Использование кнопки конференции CONF



Для организации телефонной конференцией (вызова запрограммированного номера) нажмите кнопку CONF.



Для завершения вызова нажмите кнопку ОК.

Удаление конференц-номера



Нажмите кнопку CONF и удерживайте ее в нажатом положении три секунды, пока не замигает красный светодиодный индикатор, и вы не услышите повторяющийся тональный сигнал.



Для удаления номера конференции нажмите кнопку ОК.

Регулировка громкости, отключение звука, настройка, регулировка уровня громкости вызывного сигнала

Регулировка громкости



Для регулировки уровня громкости динамика во время вызова нажимайте кнопки со стрелками, направленными вверх и вниз.

Функция отключения звука



Нажмите данную кнопку для отключения микрофона. Индикаторы микрофона станут красными. Для включения микрофона нажмите кнопку еще раз. Индикаторы микрофона снова станут зелеными.

Настройка



При включении Konftel 100 автоматически настраивается под помещение и телефонную линию. Konftel 100 определяет акустические характеристики помещения и подстраивается во время вызова. Для настройки вручную одновременно нажмите кнопки со стрелками, направленными вверх и вниз при этом будут слышны кратковременные акустические шумы.

Регулировка уровня громкости вызывного сигнала



Для регулировки уровня громкости вызывного сигнала нажимайте кнопки со стрелками, направленными вверх и вниз. После каждого нажатия кнопки будет звучать вызывной сигнал. Громкость звонка имеет шесть уровней; выбор минимального уровня позволяет полностью выключить вызывной сигнал.

Поиск и устранение неисправностей и обслуживание

Поиск и устранение неисправностей

1. Убедитесь, что микрофон во время вызова включен. Должны гореть зеленые индикаторы микрофона.
2. Убедитесь, что Konftel 100 подключен к розетке аналоговой телефонной линии.
3. Исключите все удлинительные кабели и проверьте, работает ли система. Если нет, обратитесь к продавцу.
4. Если при создании конференции Konftel 100 должен ожидать дополнительного тонального сигнала, то при программировании номера необходимо запрограммировать паузу с помощью соответствующей кнопки pause/mute на панели аппарата.



Обслуживание

Для очистки аппарата используйте сухую мягкую тряпку.

Не используйте никакие жидкости!

Технические характеристики

Konftel 100

| | |
|---|---|
| Силовой трансформатор (Европа): | Преобразователь 240 В переменного тока / 12 В постоянного тока, 700 мА |
| Силовой трансформатор (Соединенное Королевство) (UK): | Преобразователь 100 - 240 В переменного тока / 12 В постоянного тока, 700 мА |
| Сетевой интерфейс: | Аналоговая - УАТС или телефонная сеть общего пользования, RJ-11 |
| Кабель подачи питания и подключения к сети: | 7,5 метра, RJ-11 (линия), EIAJ Class IV (питание) |
| Рекомендуемые параметры помещения: | Время реверберации: не более 0,5 секунды Фоновые шумы: не более 45 дБ (А) |
| Частотный диапазон: | 200 - 3700 Гц |
| Громкость динамика: | 85 дБ SPL |
| Подавление эхо-сигналов в помещении: | 208 мсек |
| Подавление эхо-сигналов в линии: | 25 мсек |
| Автоматическая калибровка: | импульсная не более 1 мсек |
| Габариты: диаметр 232 мм | Вес: 700 грамм |
| Диапазон рабочих температур: | 5 - 40°C |
| Влажность: | 20% - 80% без конденсации |
| Электромагнитная совместимость: | EN 50081-1:1992 EN 55024:1998 EN 60950 |
| Электрическая безопасность: | EN 60950 |
| Клавиатура: | 19 клавиш |
| Совместимость: | Аппарат Konftel 100 можно подключать к любой УАТС, оборудованной внутренними портами POTS, например, Ericsson: MD110, Fenix, Siemens: Hicom, Nortel: Meridian, Philips: Sopho, Alcatel: 4200, 4400, Ascotel: Ascotel. |

Konftel является ведущей компанией в области разработки оборудования громкоговорящей связи и аудиотехнологий. Мы разрабатываем и продаем оборудование и технологии для телефонной конференц-связи, которые базируются на самых современных достижениях в области акустики и цифровой обработки сигнала. Отличительной особенностью нашей продукции является использование во всех телефонных аппаратах для конференц-связи высококачественной технологии Omni-Sound®, которая позволяет обеспечить кристально-чистое звучание. Более подробную информацию о компании Konftel и выпускаемой продукции можно получить на веб-сайте www.konftel.com или русскоязычном ресурсе www.konftel.ru