

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Общие сведения

Телефонный аппарат модели КХТ-12 предназначен для использования на единой сети электросвязи Российской Федерации в качестве оконечного абонентского устройства телефонной сети связи общего пользования. Телефонный аппарат подключается к телефонной сети с номинальным напряжением 60В или 48В. Высококачественные электроакустические преобразователи установленные в слуховой трубке сделают Ваш разговор по телефону приятным и комфортным.

Комплектация

1. База аппарата.
2. Трубка.
3. Шнур телефонной линии.
4. Шнур трубки.
5. Инструкция.
6. Упаковочная коробка.

Свидетельство о приемке и упаковке

Телефонный аппарат модели КХТ-12 соответствует документации изготовителя и признан годным к эксплуатации. Аппарат упакован согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Сертификация

Телефонный аппарат модели КХТ-12 сертифицирован, соответствует требованиям нормативных документов ТУ 6654-011-43166136-2004

Правила эксплуатации

Телефонный аппарат (ТА) модели КХТ-12 предназначен для работы в помещениях от +1 до +40 градусов при относительной влажности до 90%. При перемещении ТА из среды охлажденного воздуха в теплое помещение необходимо выдержать его перед включением не менее 2-х часов. Следует избегать попадания воды на ТА, не подвергать ТА воздействию вибрации или ударам. Исключите попадание бытовых насекомых внутрь ТА. Температура хранения ТА не должна быть ниже минус 5 градусов. Срок эксплуатации ТА -5 лет.

Сделано в России, ЗАО "Телекс"
601600 г.Александров, Владимирская
область, ул. Институтская д.3



Дата выпуска

Серийный номер

Декларация
о соответствии
№ Д-Т-0183



ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ МОДЕЛИ

КХТ-12

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Возможности:

- Переключение тон/импульс
- Клавиша сброса линии
- Повторный набор последнего номера
- Переключатель механический или электронный звонок

Обязательно прочтите перед использованием!

Установка и подключение.

Подключите телефон к телефонной линии длинным витым шнуром через разъем на нижней стороне аппарата.

Внимание! Данная модель комплектуется линейным шнуром, рассчитанным для подключения к разъему типа Ю-11("Евророзетка"). Если вам необходимо подключить телефон к обычной 4-х контактной телефонной розетке, используйте соответствующий переходник.

Данная модель может работать в двух стандартах набора номера: импульсный (П) или тоновый (Т). Большинство АТС поддерживают только импульсный режим набора. Многие современные АТС поддерживают и импульсный и тоновый режим набора. Тоновый режим характеризуется высоким быстродействием и надежностью набора, поэтому при возможности используйте именно этот режим.

Установите переключатель **НАБОР**, расположенный на днище аппарата в положение П, или Т если ваша АТС поддерживает этот режим. Телефон готов к работе.

Примечание: Предварительно узнайте в местной телефонной станции, какой именно режим используется в вашем районе.

Выбор типа звонка.

Ваш аппарат имеет два типа звонка. Первый - стандартный электронный звонок. Второй - механический звонок старого типа. Для выбора типа звонка используйте переключатель **ЗВОНОК** на нижней панели аппарата. Переключатель имеет три положения, два из которых регулируют громкость электронного звонка, чем больше колокольчик, тем громче будет звенеть электронный звонок. Третье положение включает механический звонок.

Ответ на звонок.

Снимите трубку, и ведите разговор.

Набор номера.

Снимите трубку, дождитесь непрерывного звукового сигнала и наберите требуемый номер.

Клавиша R (Повторный набор номера)

Набираемый на телефоне номер автоматически заносится в память и сохраняется даже после того, как вы положите трубку. Для того чтобы снова набрать номер того же абонента, достаточно просто нажать клавишу **R** при поднятой трубке.

Клавиша F (Кратковременный разрыв линии)

Перед набором другого номера для сброса линии можно не класть трубку каждый раз, а просто нажать кнопку **F**. Если телефон эксплуатируется на современных электронных АТС (например, офисная мини-АТС), кнопка **F** может использоваться для переадресации вызова на другой номер. Внимание! На некоторых АТС времени разрыва линии клавишей **F** не достаточно для сброса линии. В этом случае сброс линии осуществляйте обычным способом (положите трубку).

Уход и обслуживание

Аппарат необходимо установить в сухом чистом месте, предохранять от попадания влаги и пыли. Не подвергать аппарат сильной вибрации и оберегать от ударов. Для нормальной работы аппарата при наборе номера не следует сильно ударять по кнопкам. Перед ремонтом - аппарат необходимо отсоединить от телефонной сети.

Технические характеристики

Напряжение питания 60 или 48 Вольт. Рабочая частота 300 - 3400 Гц. Скорость импульса 10 +/- 1 / сек. Импульсный коэффициент 1,5 +/- 0,2. Громкость звонка не менее 70 dB. Габариты: 240 x 215 x 170 (мм). Вес: 1,142 кг.