

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



Общие сведения

Телефонный аппарат модели КХТ-116 используется в качестве оконечного устройства для абонентских линий общего пользования. Высококачественные электроакустические преобразователи установленные в слуховой трубке и микрофоне 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-116 соответствует документации изготовителя и признан годным к эксплуатации. Аппарат упакован согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Сертификация

Телефонный аппарат модели КХТ-116 сертифицирован, соответствует требованиям нормативных документов.

Правила эксплуатации

Телефонный аппарат (ТА) модели КХТ-116 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



Серийный номер



ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ МОДЕЛИ

КХТ-116

ИНСТРУКЦИЯ ПО

ЭКСПЛУАТАЦИИ

Возможности:

Переключение тон/импульс

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 (Р) 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 Р/Т, расположенный рядом с цифровыми клавишами в положение Р 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

Ответ на звонок.

Откройте верхнюю часть аппарата, и ведите разговор.

Набор номера.

Откройте верхнюю часть аппарата, дождитесь непрерывного звукового сигнала и наберите требуемый номер

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

Шум менее 60 dB (A). Рабочая частота 300 - 3400 Гц. Скорость импульса 10 +/- 1 / сек. Коэф. преобразования 1,6 +/- 0,2 : 1 Звонок более 70 dB (A). **Габариты упаковочной коробки: 59,5x39,5x38 (см). В коробке 84шт. Вес аппарата: 0,075кг**