

ООО «Аксельбант»

Переговорное устройство GC-RK

ПАСПОРТ

Назначение

Комплекты переговорных устройств серии GC-RK предназначены для организации двусторонней громкоговорящей связи по двухпроводной линии. Комплекты переговорных устройств могут использоваться для оснащения кабин кассиров финансовых учреждений, вокзалов и кинотеатров; в медицинских учреждениях - для регистратур, для рентгеновских и других кабинетов, в системе ДИРЕКТОР-СЕКРЕТАРЬ.

Состав комплекта

Таблица 1- Состав комплекта " GC-RK"

Наименование	Кол-во	Ед. изм.
Пульт GC-RK	1	шт.
Абонентское устройство GC-PU	1	шт.
Блок питания (адаптер) 220В/12В	1	шт.
Паспорт	1	шт.
Упаковка	1	шт.

Технические характеристики

Пульт (Рис.1) имеет пластмассовый корпус серого цвета. На верхней поверхности пульта находятся кнопка режима работы "PRIV", кнопка включения/отключения "CALL", громкоговоритель, светодиодный индикатор включения пульта. Имеется микрофон на гибкой стойке длиной 23 см, устанавливаемый в разъем на лицевой стороне пульта. На задней панели пульта имеется разъем для подключения питания. На правой боковой стороне пульта расположены регуляторы чувствительности микрофона и громкости динамика.



Рисунок 1- Внешний вид пульта GC-RK

На верхней панели GC-RK находятся индикатор питания и две клавиши: - клавиша вызова «CALL» обеспечивает подачу вызова на пульт;
- клавиша «PRIV» позволяет управлять включением/отключением микрофона на абонентском устройстве. Устройства GC-RK имеет повышенную чувствительность микрофона и АРУ глубиной 55 дБ, что позволяет эффективно использовать его как клиентское устройство в системе ДИРЕКТОР-СЕКРЕТАРЬ в условиях офисного помещения (помещения с низким уровнем шума). Питание абонентского устройства обеспечивается по линии связи от пульта.

Абонентское устройство GC-PU выполнено металлическом антивандальном корпусе и имеет возможность накладного/врезного крепления. На передней поверхности имеется кнопка вызова и светодиодный индикатор. На заднюю панель блока выведены клеммы для подключения двухпроводной соединительной линии и отверстие регулятора чувствительности микрофона. Питание абонентского устройства обеспечивается по линии связи от пульта.

Основные технические характеристики:

- Режим громкой связи дуплексный
 - Максимальная мощность громкоговорителя:
 - на пульте 0,3 Вт;
 - на GC-PU 0,3 Вт;
 - Потребляемая от электросети мощность не более 6 Вт.
 - максимальное удаление абонентских устройств 1445м при монтаже линий кабелем UTP2x0,5 5 кат., сопротивление жилы 96 Ом/км.:
- Габаритные размеры:
- пульта GG-RK (без микрофона) 180x165x25/40мм;
 - адаптера 220/12В 80x70x50мм;
 - абонентского устройства GC-2001P1 115x70x20мм.
- Срок службы комплектов не менее 5 лет.

Порядок работы

Вызов абонента с пульта

Для вызова абонента с пульта необходимо кратковременно нажать клавишу "CALL", при этом установится соединение с громкоговорящим абонентским устройством, и Вы можете вызывать абонента голосом и разговаривать с ним. При установлении соединения индикатор питания на пульте и абонентском устройстве изменяет слабое свечение на более яркое. Для разъединения соединения, если абонент не отвечает, кратковременно нажмите кнопку "CALL" еще раз, при этом индикатор питания изменит яркое свечение на слабое.

Вызов пульта от абонента

Для вызова необходимо нажать клавишу (кнопку) вызова на абонентском устройстве и удерживать ее в нажатом состоянии около 2 сек, затем отпустить и ждать ответа.

В зависимости от состояния клавиши "PRIV" на пульте, после предупредительного сигнала осуществится соединение (если кнопка PRIV отжата), либо будет проходить тональный сигнал вызова (кнопка PRIV нажата), в данном случае для ответа на пульте следует нажать кнопку "CALL".

После окончания разговора нажмите на пульте клавишу "CALL" для разъединения соединения или отключите микрофон нажатием клавиши «PRIV».

Порядок установки

Подключение проводов линии связи к пульту GC-RK осуществляется на винтовые клеммы, расположенные на нижней стороне пульта.

Подключение штекера блока питания осуществляется в гнездо, расположенное на задней стороне пульта. После включения адаптера в электрическую розетку индикатор питания на пульте должен слабо светиться.

Установка пульта осуществляется на стол (при необходимости пульт можно закрепить на стене за проушины с помощью двух шурупов). Вставьте микрофон в разъем на лицевой стороне пульта. Для удобства пользования следует развернуть микрофон в сторону пользователя. В случае самовозбуждения системы или недостаточного уровня громкости, необходимо отрегулировать уровень громкости с помощью соответствующих регуляторов расположенных на правой боковой стороне пульта.

Подключение двухпроводной линии связи к абонентскому устройству GC-PU осуществляется под клеммы, находящиеся на задней поверхности устройства. Включите питание пульта GG-RK. При необходимости с помощью отвертки через отверстие регулятора чувствительности (находится на задней поверхности GC-PU) отрегулируйте чувствительность микрофона на GC-PU. При повышенной шумности помещения необходимо уменьшать чувствительность микрофона. При нажатии на кнопку PRIV микрофон отключается, что не дает возможности с пульта прослушивать пространство окружающее абонентское устройство.

Условия установки и эксплуатации

Изделия, входящие в комплект, предназначены для эксплуатации в круглосуточном режиме в помещении при температуре воздуха от +5 град С до +45 град С и влажности не более 80%, нормальном атмосферном давлении.

После хранения изделий в холодном помещении или транспортирования в зимнее время, перед включением рекомендуется выдержать изделия 3 часа при комнатной температуре. Оберегайте изделия от попадания влаги, ударов, не размещайте вблизи отопительных приборов и в местах, подверженных действию прямых солнечных лучей.

Комплект должен устанавливаться в сухих, отапливаемых помещениях.

Установка комплекта должна производиться силами специализированных монтажных организаций.

Свидетельство о приемке

Комплект "GC-RK" соответствует действующим на предприятии-изготовителе техническим условиям, удовлетворяет требованиям системы качества и признан годным к эксплуатации.

Гарантийные обязательства

13.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине Изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торговых организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

13.2 В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине Изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес Изготовителя для анализа, принятия мер в производстве и ремонта изделия. Срок ремонта в случае отсутствия указанного акта увеличивается на время диагностики отказа. Адрес производителя:

117452, г. Москва, ул. Зеленоградская, 35-4-495, ООО «Аксельбант» , тел +7 495 5066869, www.dupl.ru

Продавец _____

Дата продажи _____

М.П.