

Адрес предприятия – изготовителя:

Россия, 241024, г. Брянск, ул. Делегатская, д. 68,
 ООО "Метаком"
 тел./факс: (4832) 68-28-26
 Тел. (4832) 68-28-25, 68-28-24
 http:// www.metakom.ru E-mail: os@metakom.ru

Комплектность упаковок

Трубка с подставкой	20шт.
Комплект крепежный	20шт.
Паспорт	1шт.
Коробка упаковочная	1шт.



Дата выпуска _____
 (число, месяц, год)

Представитель ОТК
 предприятия – изготовителя _____
 (штамп ОТК)

Трубка квартирная переговорная МЕТАКОМ ТКП-12D
ЦИФРОВАЯ
ПАСПОРТ

Назначение

Трубка квартирная переговорная МЕТАКОМ ТКП-12D предназначена для использования в составе домофонных систем МЕТАКОМ с цифровой адресацией абонентов. МЕТАКОМ ТКП-12D устанавливается в квартире абонента и используется для звукового вызова абонента через вызывное устройство домофона, связи посетитель-абонент и дистанционного открывания входной двери абонентом.

Технические параметры

Габаритные размеры, мм, не более	213x81x60
Масса, г, не более	350
Диапазон рабочих температур	+ 5...+40°C
Относительная влажность воздуха (при 35°C), не более	95%

Порядок установки

МЕТАКОМ ТКП-12D состоит из трубки и подставки, соединенных витым проводом. Подставка монтируется в вертикальном положении при помощи крепежного комплекта. Подключение к линии связи с блоком вызова домофона производится в соответствии с паспортом на данный тип блока вызова. Выводы для подключения к линии расположены на внутренней стороне подставки под трубку. При подключении трубки к линии необходимо соблюдать полярность.

Для программирования номера абонента на плате трубки размещен ряд перемычек. ТКП программируется таким образом, чтобы его номер совпадал с номером квартиры. Если номер квартиры превышает 255, то ТКП программируется путем присваивания номеров со сдвигом на некоторое число, которое программируется в блоке вызова. Номера квартир, выраженные в двоичном коде, присваиваются каждому ТКП в соответствующем разряде перемычек из указанного ряда: 1, 2, 4, 8, 16, 32, 64, 128

Вычисляется путем суммирования чисел под теми парами штырьков, на которые надеты перемычки.

Пример: программируя ТКП абонента номер 12, надо надеть перемычки на пары с номерами 4 и 8 (4+8=12). Для номера 45 соответствующие пары:

1, 4, 8, 32 (1+4+8+32=45).

Предупреждение: ТКП нельзя программировать на ноль, не устанавливая ни одной перемычки.

При программировании ТКП особенно важно быть внимательным. Если два ТКП будут запрограммированы одинаково, то сигнал будет поступать на обе квартиры. Однако, может оказаться невозможным вести переговоры в зависимости от усиления в звуковом тракте, а также открывать замок при снятых трубках. Это нормальная реакция системы в такой ситуации.

Адрес предприятия – изготовителя:

Россия, 241024, г. Брянск, ул. Делегатская, д. 68,
 ООО "Метаком"
 тел./факс: (4832) 68-28-26
 Тел. (4832) 68-28-25, 68-28-24
 http:// www.metakom.ru E-mail: os@metakom.ru

Комплектность упаковок

Трубка с подставкой	20шт.
Комплект крепежный	20шт.
Паспорт	1шт.
Коробка упаковочная	1шт.



Дата выпуска _____
 (число, месяц, год)

Представитель ОТК
 предприятия – изготовителя _____
 (штамп ОТК)

Трубка квартирная переговорная МЕТАКОМ ТКП-12D
ЦИФРОВАЯ
ПАСПОРТ

Назначение

Трубка квартирная переговорная МЕТАКОМ ТКП-12D предназначена для использования в составе домофонных систем МЕТАКОМ с цифровой адресацией абонентов. МЕТАКОМ ТКП-12D устанавливается в квартире абонента и используется для звукового вызова абонента через вызывное устройство домофона, связи посетитель-абонент и дистанционного открывания входной двери абонентом.

Технические параметры

Габаритные размеры, мм, не более	213x81x60
Масса, г, не более	350
Диапазон рабочих температур	+ 5...+40°C
Относительная влажность воздуха (при 35°C), не более	95%

Порядок установки

МЕТАКОМ ТКП-12D состоит из трубки и подставки, соединенных витым проводом. Подставка монтируется в вертикальном положении при помощи крепежного комплекта. Подключение к линии связи с блоком вызова домофона производится в соответствии с паспортом на данный тип блока вызова. Выводы для подключения к линии расположены на внутренней стороне подставки под трубку. При подключении трубки к линии необходимо соблюдать полярность.

Для программирования номера абонента на плате трубки размещен ряд перемычек. ТКП программируется таким образом, чтобы его номер совпадал с номером квартиры. Если номер квартиры превышает 255, то ТКП программируется путем присваивания номеров со сдвигом на некоторое число, которое программируется в блоке вызова. Номера квартир, выраженные в двоичном коде, присваиваются каждому ТКП в соответствующем разряде перемычек из указанного ряда: 1, 2, 4, 8, 16, 32, 64, 128

Вычисляется путем суммирования чисел под теми парами штырьков, на которые надеты перемычки.

Пример: программируя ТКП абонента номер 12, надо надеть перемычки на пары с номерами 4 и 8 (4+8=12). Для номера 45 соответствующие пары:

1, 4, 8, 32 (1+4+8+32=45).

Предупреждение: ТКП нельзя программировать на ноль, не устанавливая ни одной перемычки.

При программировании ТКП особенно важно быть внимательным. Если два ТКП будут запрограммированы одинаково, то сигнал будет поступать на обе квартиры. Однако, может оказаться невозможным вести переговоры в зависимости от усиления в звуковом тракте, а также открывать замок при снятых трубках. Это нормальная реакция системы в такой ситуации.

Трубка квартирная переговорная ТКП-12D.

Инструкция по установке и подключению:

1. Выкрутить саморез лицевой поверхности подставки трубки.
2. Аккуратно разъединить две половины подставки трубки (учитывая зацепы в верхней части).
3. Приложить заднюю часть подставки к будущему месту установки трубки и произвести разметку отверстий для крепежа.
4. Произвести подключение сигнальных проводов «+ —» от блока вызова согласно схеме паспорта путём присоединения их к клеммной колодке.
5. Собрать подставку трубки в обратной последовательности.
6. Закрепить подставку с трубкой в предполагаемом месте при помощи крепежа входящего в комплект.

Использование трубки абонентом

В дежурном режиме трубка должна быть уложена на подставку, переключатель ночного отключения трубки должен быть установлен в положение “Включено”. При снятой с подставки трубке вызов с блока вызова не проходит. После получения сигнала вызова, трубку необходимо снять с подставки и провести переговоры с посетителем. Для открывания входной двери необходимо нажать кнопку открывания двери (возле символа ключа), расположенную на подставке трубки.

Для обеспечения Вашей безопасности, перед открыванием двери убедитесь в личности посетителя! На подставке расположен регулятор громкости двусторонней связи. Для отключения вызывных сигналов переключатель ночного отключения трубки должен быть установлен в положение “Отключено”.

Трубка квартирная переговорная ТКП-12D.

Инструкция по установке и подключению:

1. Выкрутить саморез лицевой поверхности подставки трубки.
2. Аккуратно разъединить две половины подставки трубки (учитывая зацепы в верхней части).
3. Приложить заднюю часть подставки к будущему месту установки трубки и произвести разметку отверстий для крепежа.
4. Произвести подключение сигнальных проводов «+ —» от блока вызова согласно схеме паспорта путём присоединения их к клеммной колодке.
5. Собрать подставку трубки в обратной последовательности.
6. Закрепить подставку с трубкой в предполагаемом месте при помощи крепежа входящего в комплект.

Использование трубки абонентом

В дежурном режиме трубка должна быть уложена на подставку, переключатель ночного отключения трубки должен быть установлен в положение “Включено”. При снятой с подставки трубке вызов с блока вызова не проходит. После получения сигнала вызова, трубку необходимо снять с подставки и провести переговоры с посетителем. Для открывания входной двери необходимо нажать кнопку открывания двери (возле символа ключа), расположенную на подставке трубки.

Для обеспечения Вашей безопасности, перед открыванием двери убедитесь в личности посетителя! На подставке расположен регулятор громкости двусторонней связи. Для отключения вызывных сигналов переключатель ночного отключения трубки должен быть установлен в положение “Отключено”.

Транспортирование и хранение

Упакованные изделия могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб кораблей и судов, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

В качестве транспортной тары используют ящики дощатые, групповую и другую тару, обеспечивающую сохранность груза при транспортировании.

Изделия должны храниться только в упакованном виде при отсутствии в окружающем воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие трубки квартирной переговорной МЕТАКОМ ТКП-12D требованиям МТКМ.460554.001 ТУ при выполнении потребителем правил использования, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

Срок службы — 5 лет со дня изготовления.

Гарантийный ремонт производится изготовителем или представителем изготовителя. Разрешение спорных вопросов по работоспособности ТКП производится на оборудовании изготовителя.

При наличии механических, электрических или иных видов повреждений, вызванных неправильной транспортировкой, хранением, эксплуатацией или действиями третьих лиц, претензии к качеству не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

Транспортирование и хранение

Упакованные изделия могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб кораблей и судов, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

В качестве транспортной тары используют ящики дощатые, групповую и другую тару, обеспечивающую сохранность груза при транспортировании.

Изделия должны храниться только в упакованном виде при отсутствии в окружающем воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие трубки квартирной переговорной МЕТАКОМ ТКП-12D требованиям МТКМ.460554.001 ТУ при выполнении потребителем правил использования, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

Срок службы — 5 лет со дня изготовления.

Гарантийный ремонт производится изготовителем или представителем изготовителя. Разрешение спорных вопросов по работоспособности ТКП производится на оборудовании изготовителя.

При наличии механических, электрических или иных видов повреждений, вызванных неправильной транспортировкой, хранением, эксплуатацией или действиями третьих лиц, претензии к качеству не принимаются и гарантийный ремонт не производится.