



Руководство пользователя комплекта 4-проводного аналогового видеодомофона



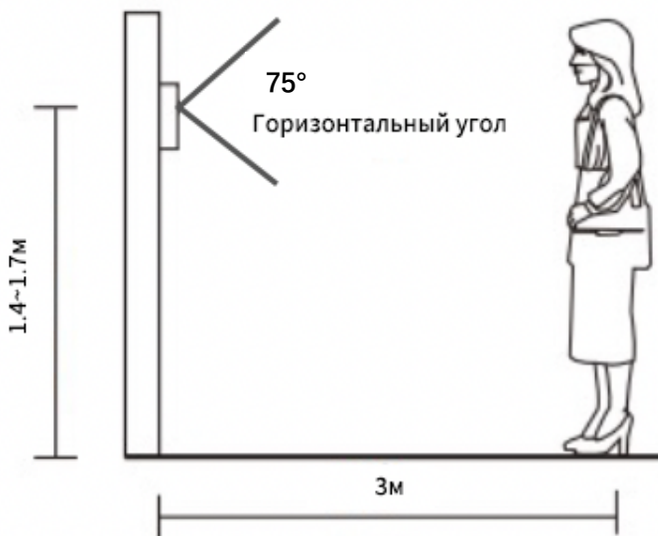
Содержание

1.	Правила установки	1
1.1	Схема установки	1
1.2	Схемы подключения вызывной видеопанели и видеодомофона:	3
2.	Работа видеодомофона	8
2.1	Переговорное устройство	8
2.2	Вызов	8
2.3	Разблокировка	8
2.4	Мониторинг	9
2.5	Не беспокоить	9
2.6	Настройки аудио и видео	9

1.Правила установки

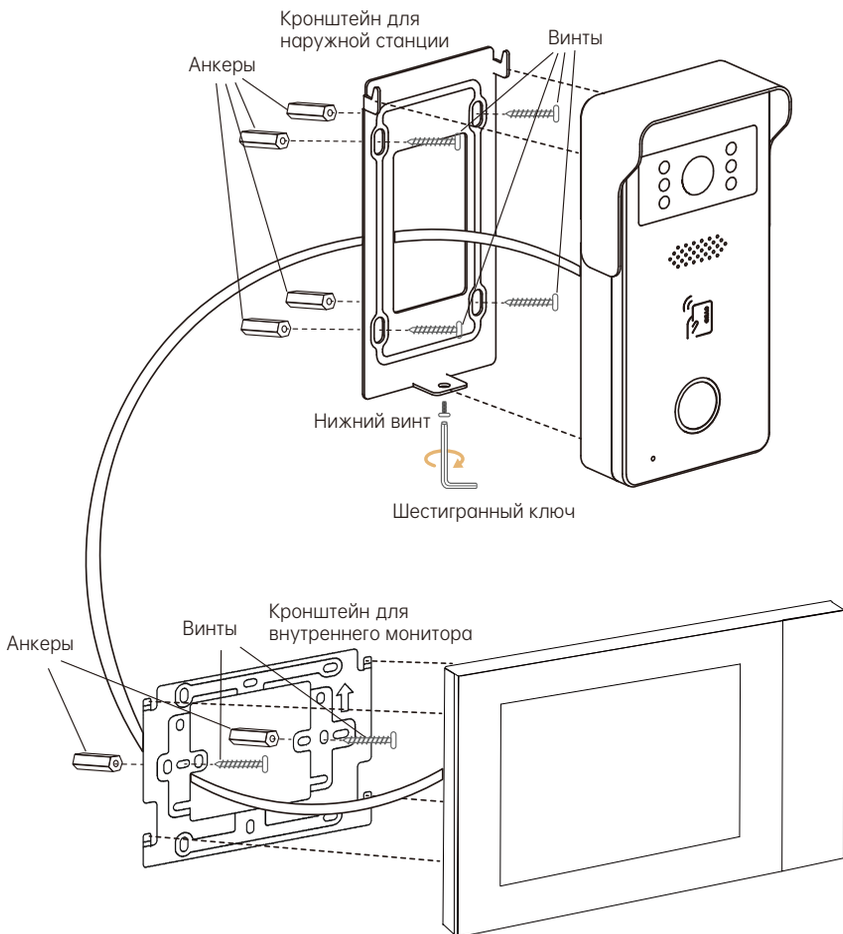
1.1 Схема установки

Вызывную видеопанель следует устанавливать на высоте 1,4–1,7 метра от пола (или от земли). Старайтесь избегать попадания на нее прямых солнечных лучей и дождя. Закрепите ее на стене, с помощью монтажного комплекта (входит в состав комплекта видеодомофона).



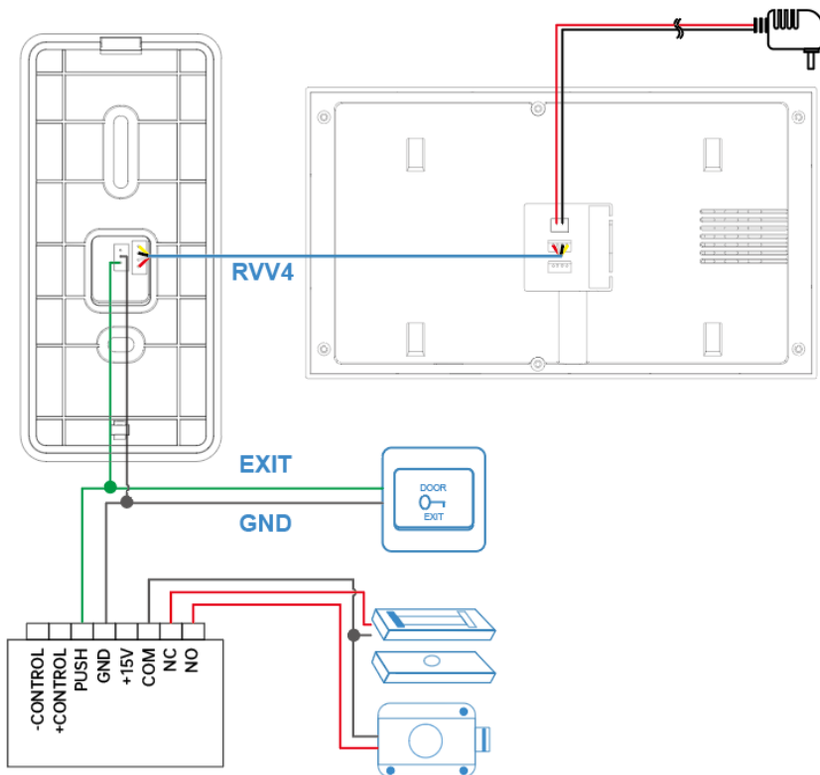
1-1 Схема установки вызывной видеопанели

Схема установки вызывной видеопанели и видеодомофона



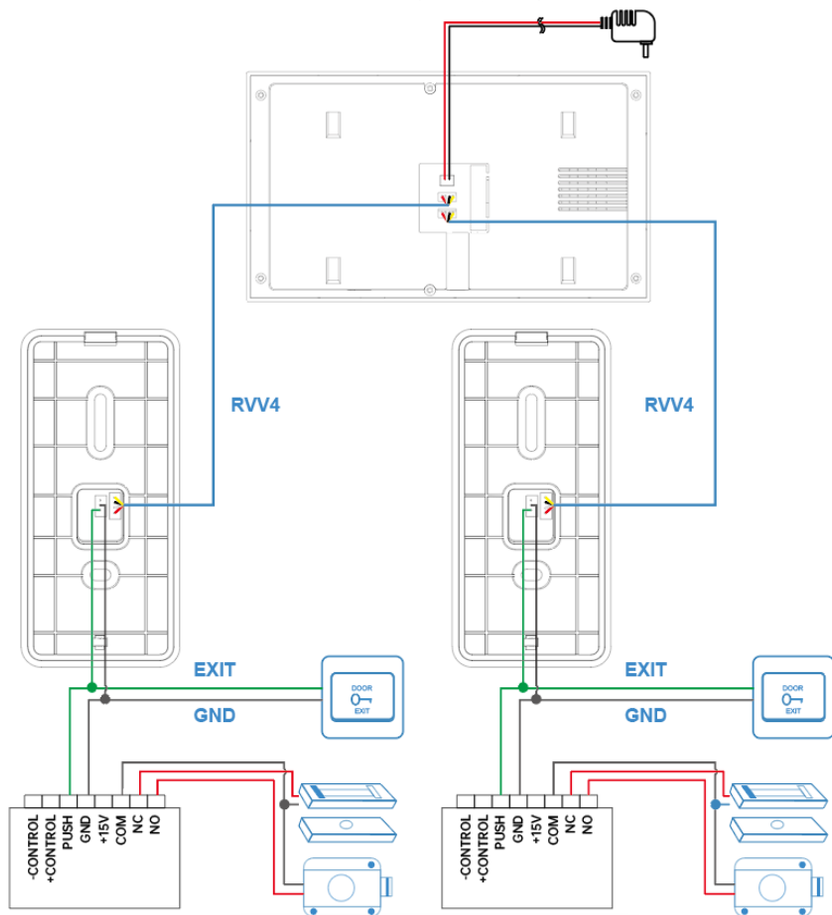
1-2 Схема установки видеодомофона и вызывной видеопанели
Вызывную видеопанель нельзя устанавливать в суровых погодных условиях. (Во время дождя, снега и других осадков). Видеодомофон нельзя устанавливать в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, высоких температур, дождя, снега, повышенной влажности или чрезмерной запыленности.

Схема подключения питания контроля доступа



1-4 Схема подключения питания системы контроля доступа. Подключение видеодомофона к вызывной панели и системе СКУД

Схема подключения питания контроля доступа



1-6 Схема подключения питания системы контроля доступа.

Описание оборудования

Система 4-х проводного аналогового видеодомофона — это система видеодомофона, разработанная для установки в квартирах, домах, офисах и других коммерческих помещениях. Система включает в себя вызов, внутреннюю связь, мониторинг и контроль доступа по IC-карте. Она также использует простой дизайн пользовательского интерфейса для интуитивно понятных операций, таких как смена мелодий звонка и регулировка громкости.

Особенности

Функции видеодомофона, мониторинг и разблокировка.

Контроль доступа с помощью IC-карт.

Режим «Не беспокоить».

Возможность ночного видения с инфракрасной светодиодной подсветкой.

Поддержка смены мелодий звонка с 16-ю встроенными вариантами на выбор пользователя.

У видеодомофона есть два входа для подключения дополнительного видеодомофона и вызывной панели.

2. Работа видеодомофона

2.1 Переговорное устройство

После нажатия звонка на вызывной видеопанели, на видеодомофоне появляется видеоизображение, одновременно звучит мелодия

которую вы ранее выбрали в настройках. Нажмите " " в течение

60 секунд для видеозвонка или нажмите " " для разблокировки

электрозамка. Видеозвонок ограничен 120 секундами и

автоматически завершится через 120 секунд. Нажмите " " для

принудительного завершения вызова. Если ответа нет, вызов автоматически завершится через 60 секунд.

2.2 Вызов

Когда посетитель нажимает кнопку вызова на вызывной видеопанели, раздастся звонок и на экране видеодомофона появится изображение.

2.3 Разблокировка

Во время связи между видеодомофоном и вызывной видеопанелью

(в режиме внутренней связи или мониторинга) нажмите кнопку 

чтобы открыть подключенный электрозамок.

2.4 Мониторинг

В режиме ожидания нажмите "", чтобы посмотреть видео с вызывной видеопанели. Мониторинг ограничен 40 секундами. Для разблокировки нажмите "". Повторное нажатие "", позволит вам посмотреть следующее видео с вызывной видеопанели.

2.5 Не беспокоить

В режиме вызова или мониторинга нажмите и удерживайте "", пока не услышите звуковой сигнал, а на ЖК-дисплее не отобразится "". Чтобы отменить отключение звука, нажмите и удерживайте "", в течение 3–5 секунд, пока не услышите двойной звуковой сигнал. Значок указывает на то, что звук отключен; отсутствие значка указывает на нормальное состояние.

2.6 Настройки аудио и видео

В режиме вызова или мониторинга нажмите кнопку настройки "", для выбора мелодий звонка и регулировки громкости и яркости дисплея. После выбора элемента для настройки нажмите " / +", и " / -" для настройки параметров.



Trudian.ru

