

Комплект видеодомофони

3 серии

RU28085N

IP-видеодомофон

6 серии

Схема

1 Внешний вид устройства

- 1 Экран
- 2 Микрофон
- 3 Слот для microSD-карты
- 4 4 контактные разъема
- 5 Сетевой интерфейс
- 6 Питание DC 12 В
- 7 Тревожный вход / релейный выход / RS-485
- 8 Серийный интерфейс (только для отладки)

Примечание. Внешний вид отличается в зависимости от модели устройства. Проверьте функционал фактического устройства.

2 Разъемы и кабели

На задней панели видеодомофона расположен 10-пиновый разъем: 2 пина для заземления, 2 пина для тревожного входа, 4 пина для релейного выхода и 2 пина для RS-485.

На задней панели видеодомофона находится два 4 контактных разъема для подключения домофонов.

3 Установка

Поддерживается два режима установки на стену.

Описание установки комплектующих

Для фиксации видеодомофона на стену необходимо установить монтажную плату и монтажную коробку.

Размеры монтажной коробки: 75 × 75 × 50 мм. Ниже указаны размеры монтажной платы для установки на стену.

Перед началом

- Убедитесь, что устройство не повреждено, и все крепежные детали присутствуют.
- Видеодомофон поддерживает питание DC 12 В. Убедитесь, что используемый источник питания соответствует видеодомофону.
- Убедитесь, что во время установки все подключенное оборудование выключено. Проверьте соответствие спецификации устройства среде установки.

★ Установка на стену с помощью монтажной коробки

1. Сделайте отверстие в стене. Размер отверстия: 76 × 76 × 50 мм.
2. Вставьте монтажную коробку в отверстие в стене.
3. Закрепите монтажную плату для установки на стену на монтажной коробке с помощью 2 винтов.
4. Плотно установите видеодомофон на настенной монтажной плате, вставив крепление в слоты на задней панели видеодомофона, при этом защелка замка будет заблокирована автоматически.

★ Установка на стену без монтажной коробки

1. Вставьте 2 расширительные втулки в стену.
2. Закрепите монтажную плату на монтажной коробке с помощью 2 винтов.
3. Плотно установите видеодомофон на настенной монтажной плате, вставив крепление в слоты на задней панели видеодомофона, при этом фиксатор будет заблокирован автоматически.

4 Начало работы

1 Активация видеодомофона

Перед началом использования необходимо активировать устройство, установив надежный пароль.

1. Подключите устройство к питанию DC 12 В. Вы будете автоматически направлены на страницу активации.
2. Создайте пароль и подтвердите его.
3. Нажмите OK для активации видеодомофона.

2 Подключение аналогового домофона

К видеодомофону можно подключить до 2 аналоговых домофонов с помощью 4-х проводного кабеля. Различные функции, например, просмотр в режиме реального времени или удаленную разблокировку дверей, можно выполнять на видеодомофоне или в приложении Guarding Vision.

3 Подключение вызывной панели

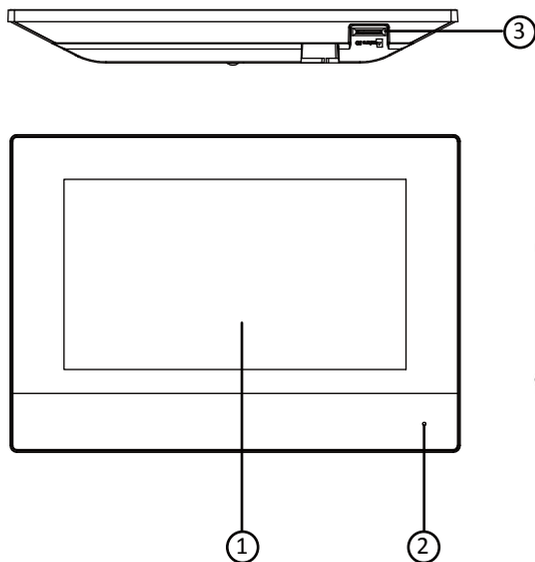
1. Нажмите **Settings** → **Configuration** («Настройки» → «Параметры») и введите пароль администратора (пароль активации).
2. Нажмите **OK**, чтобы вернуться на страницу управления устройством.
3. Выберите **Main Door Station** («Вызывная панель»), чтобы открыть диалоговое окно с информацией об устройстве.
4. Нажмите на необходимую вызывную панель для привязки.

4 Быстрая настройка

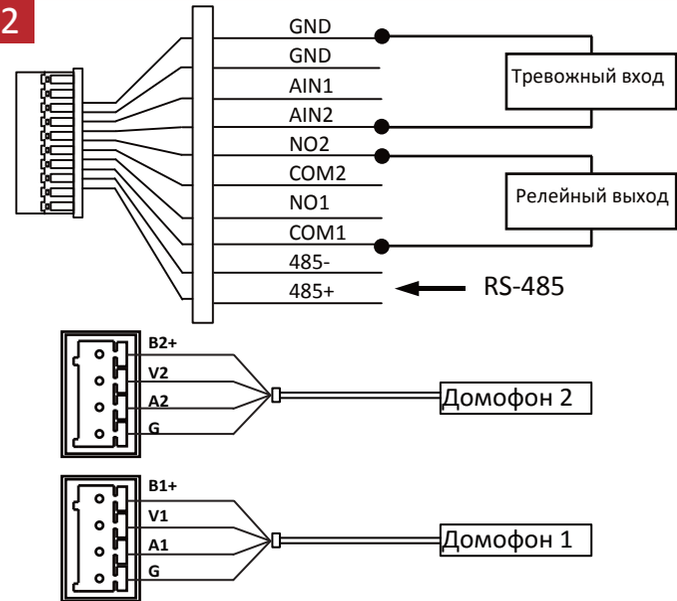
Перед первым использованием видеодомофона необходимо выполнить быструю настройку, следуя указаниям мастера установки.

1. Выберите язык и нажмите **Next** («Далее»).
2. Добавьте метод сброса пароля и нажмите **Next** («Далее»).
 - Введите резервный адрес электронной почты для сброса пароля с помощью электронной почты.
 - Примечание. На странице настроек контрольных вопросов нажмите **Change to Reserved Email** («Изменить на резервный адрес электронной почты»), чтобы изменить метод сброса пароля.
 - Нажмите **Change to Security Question** («Изменить на контрольный вопрос»). Выберите 3 контрольных вопроса из списка и введите ответы на них, после чего можно сбрасывать пароль, отвечая на контрольные вопросы.
3. Настройте параметры сети и нажмите **Next** («Далее»).
 - Измените параметры **Local IP** («Локальный IP»), **Subnet Mask** («Маска подсети») и **Gateway** («Шлюз»).
 - Активируйте DHCP, тогда устройство получит сетевые параметры автоматически.
4. Настройте информацию о видеодомофоне и нажмите **Next** («Далее»).
 - i) Выберите тип видеодомофона.
 - ii) Измените **Floor** («Этаж») и **Room No.** («№ помещения»).
 - iii) Настройте **Registration Password** («Пароль регистрации»).
5. (Опционально) Переместите, чтобы включить мобильный клиент. Нажмите **Next** («Далее»).
6. Настройте привязанные устройства и нажмите **Next** («Далее»). Если устройство и домофон находятся в одной и той же локальной сети, устройство будет отображаться в списке. Выберите устройство или введите серийный номер для того, чтобы привязать устройства.
 - i) Выберите вызывную панель из списка, чтобы привязать устройства.
 - ii) Нажмите на значок настроек для отображения страницы **Network Settings** («Сетевые настройки»).
 - iii) Измените параметры сети вызывной панели вручную или включите DHCP, чтобы получить сетевые параметры автоматически.
 - iv) Нажмите OK для сохранения настроек.
7. Нажмите **Finish** («Завершить») для сохранения настроек.

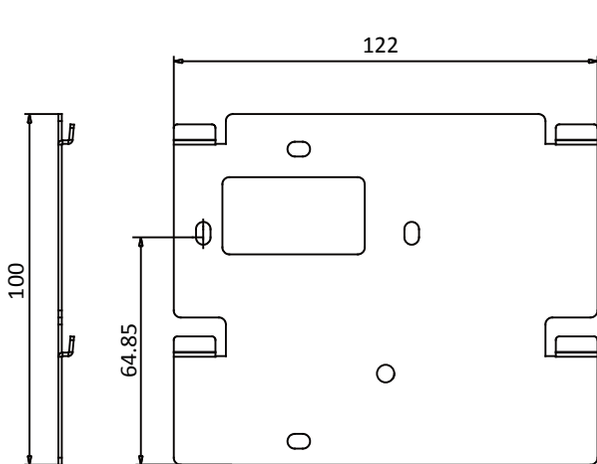
1



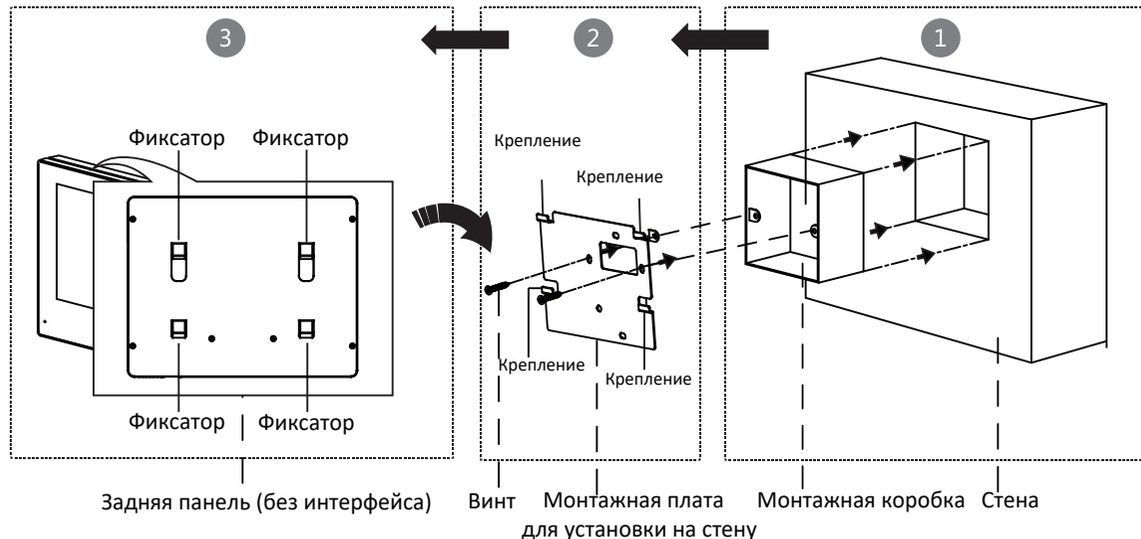
2



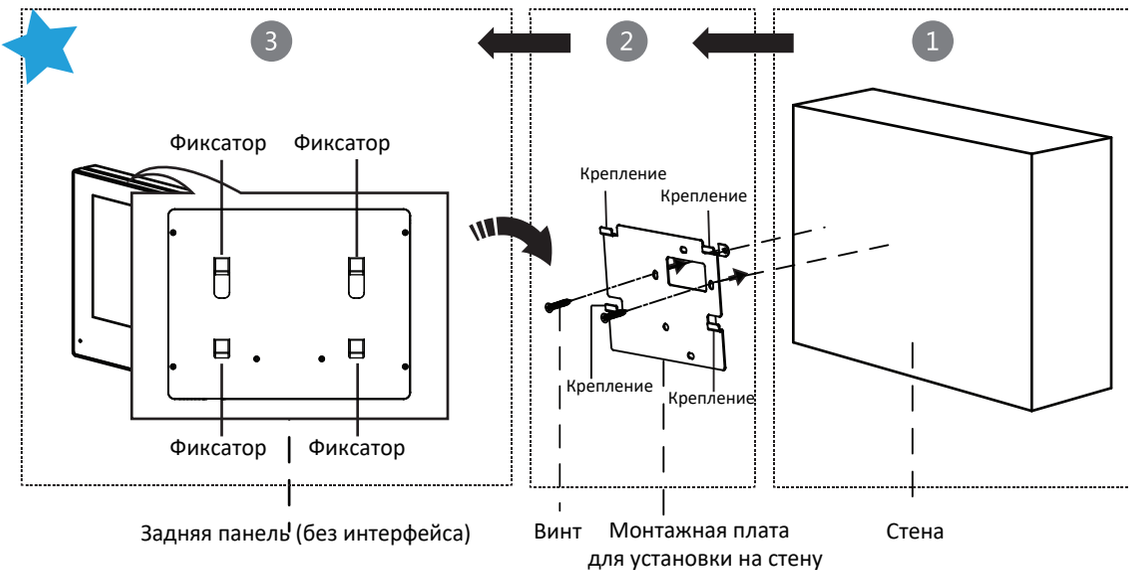
3



Ед. изм.: мм



3



1 Внешний вид устройства

- 1 Микрофон
- 2 Встроенная камера
- 3 ИК-подсветка
- 4 Фоторезистор
- 5 Кнопка вызова
- 6 Динамик
- 7 4-х проводной интерфейс
- 8 Интерфейс блокировки

2 Разъемы и кабели

Название	№	Цвет	Интерфейс	Описание
4-х проводной интерфейс	E1	Красный	5V	Питание (от видеодомофона)
	E2	Синий	CVBS	Видеовыход
	E3	Желтый	AUDIO	Тревожный вход / выход
	E4	Черный	GND	Заземление
Интерфейс блокировки	F1	Красный	NO	Релейный выход дверного замка / нормально разомкнутый
	F2	Синий	COM	Релейный выход дверного замка / общий
	F3	Желтый	NC	Релейный выход дверного замка / нормально замкнутый

Можно подключить аналоговый домофон к видеодомофону с помощью 4-х проводного интерфейса.

3 Установка

Козырек для установки на стену

Примечание. Для установки домофона на стену требуется козырек.

Шаги

1. Закрепите монтажную плату на стене с помощью 2 винтов.
2. Плотно закрепите вызывную панель к козырьку, вставив крепление панели в слоты на задней панели вызывной панели.
3. Закрепите вызывную панель на козырьке для установки с помощью винтов.
4. Используйте 3 винта, чтобы закрепить козырек для установки на стену вместе с домофоном.

4 Локальное управление

Чтобы позвонить жильцу, нажмите кнопку вызова.

Примечание. При нажатии кнопки вызова для вызова жильца максимальная продолжительность звонка видеодомофона составляет 30 с.

5 Стандартные сценарии применения

К видеодомофону можно подключить до 2 аналоговых домофонов с помощью 4-х проводного кабеля. Различные функции, например, просмотр в режиме реального времени или удаленную разблокировку дверей, можно выполнять на видеодомофоне или в приложении Guarding Vision.

