

## 10. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Характеристики
Дисплей	7" TFT LCD, цветной
Разрешение	1024*600
Поддерживаемые стандарты видео	CVBS/TVI/CVI/AHD(720P/1080P)
Интерком	Да
Режим «не беспокоить»	Да
Запись фото/видео	Да
Слот под SD карту	Да (до 128 Гб(класс ≥ 10))
Количество мелодий звонка	10
Автоответчик	Да(с SD карт.)
Функция фоторамки	Да(с SD карт.)
Возможности подключения	До 2х вызывных панелей, до 2х видеокамер, до 6и мониторов*
Напряжение питания	АС 100-240В (встроенный БП 12V1A)
Способ монтажа	Накладной (монтажная пластина)
Рабочая тем-ра	-10°C... +60°C
Мах. коммутируемые ток и напряжение для замка (ворота)	60V/40A
Материал	Пластик
Размеры	200x140x23мм

\*Функция переадресации работает только с моделями серии 200 (например ST-M202/7 и т.д.)

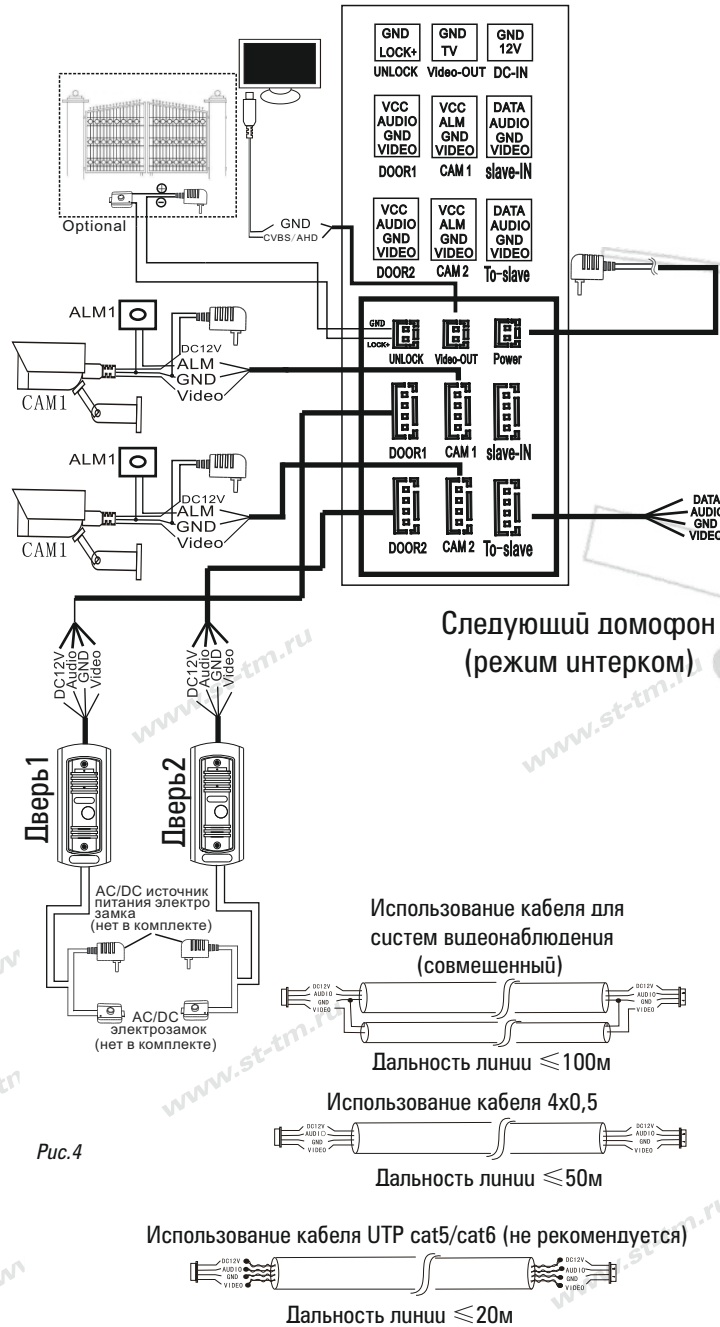
\* Иллюстрации в паспорте носят ознакомительный характер и могут отличаться от реальных устройств.

\*Технические характеристики изделия носят сугубо информативный характер и могут быть изменены для улучшения потребительских свойств без дополнительного уведомления.

\* Производитель гарантирует надежную и стабильную работу устройства только с совместимыми устройствами бренда ST.

\* Подробное описание можно найти на сайте [www.st-tm.ru](http://www.st-tm.ru)

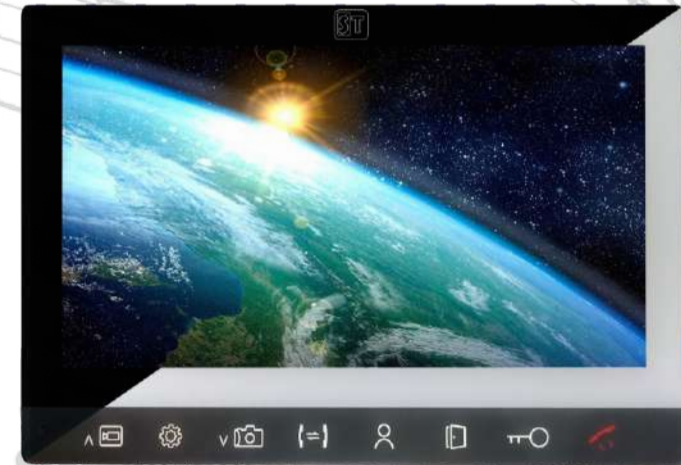
## 11. СХЕМЫ МОНТАЖНЫЕ



# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

МОНИТОР ВИДЕОДОМОФОНА



модель: **ST-M201/7**

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Монитор видеодомофона, модель ST-M201/7 предназначен для организации домофонной аудио и видео системы по 4х проводной линии. Устанавливается совместно с вызывной панелью и позволяет осуществлять голосовую и видеосвязь.

## 2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Мониторы видеодомофона позволяет общаться с визуализацией посетителя на экране монитора, с последующей возможностью дистанционного открытия двери.

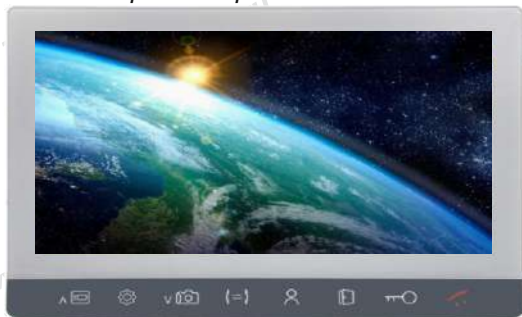


Рис.1

1. Включить/остановить запись во время мониторинга; навигация в меню «вверх»; вкл.(или выкл.) беззвучный режим (удержание 5 сек)
2. Настройки
3. Скриншот во время мониторинга / навигация в меню «вниз»
4. Переадресация
5. Мониторинг
6. Открытие ворот
7. Открытие замка
8. Активация/завершение разговора

Табл.1

## 3. УСТАНОВКА

1. Перед установкой, пожалуйста, закрепите кронштейн для установки на стене или столе.
  2. Обеспечьте необходимую вентиляцию для безопасной работы.
  3. Обеспечьте расположение монитора вдали от нагревательных приборов и систем отопления.
- Установка монитора.
1. Закрепите кронштейн на стене 4 винтами, и затем повесьте на него монитор.

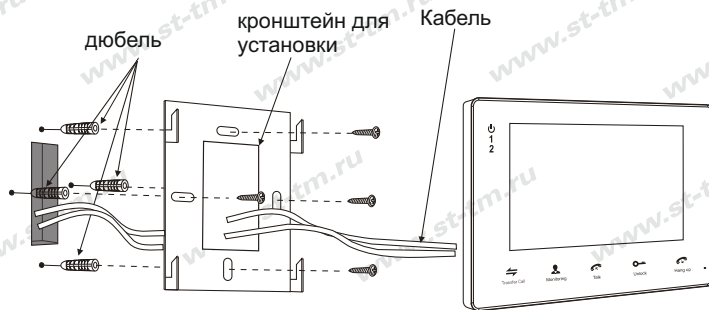


Рис.2

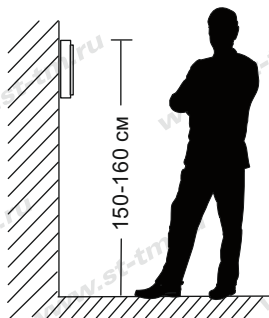


Рис.3

## 4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Монитор видеодомофона с кабелем питания 220В .....	- 1 шт.
- Крепежный комплект .....	- 1 шт.
- Кронштейн для установки .....	- 1 шт.
- Соединительный кабель (4 контакта) .....	- 5 шт.
- Соединительный кабель (2 контакта) .....	- 2 шт.
- Паспорт .....	- 1 шт.
- Тарная упаковка .....	- 1 шт.

## 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Монитор видеодомофона следует хранить в вентилируемом помещении при температуре от -50°C до +50°C и относительной влажности воздуха до 95%. Условия транспортировки и хранения в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать ГОСТ 15150-69.

## 6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Монитор видеодомофона должна эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 Вольт. Монтаж должен осуществляться квалифицированным специалистом, прошедшим специальную подготовку.

## 7. ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Оборудование не представляет опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды. После окончания срока службы его утилизация производится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

## 8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев с даты продажи, но не более 24 месяцев с даты изготовления. В случае отсутствия документов о продаже, гарантия действует в течение 24 месяцев с даты изготовления. Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выхода из строя явились:

- механические, термические, химические повреждения корпуса и других элементов изделия;
  - электрический пробой входных и выходных каскадов;
  - авария в сети питания.
- Гарантия не распространяется на изделие с нарушенной гарантийной пломбой.

В случае, если Ваше изделие марки «СТ» будет нуждаться в гарантийном и послегарантийном обслуживании, просим обращаться к региональному дилеру/продавцу, у которого Вы приобрели это изделие или в территориальный авторизованный сервисный центр, адрес которого можно найти на сайте [www.st-tm.ru](http://www.st-tm.ru) в разделе «контакты» или «тех.поддержка». Срок службы изделия 24 месяца с даты изготовления.

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Монитор видеодомофона модель ST-M201/7, сер.№ \_\_\_\_\_ изготавливается в соответствии с директивами 2014/30/EU об электромагнитной совместимости, 2014/35/EU о низковольтном оборудовании, 2011/65/EU об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании и признан годным к эксплуатации.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Манжоули Смарт Технолоджи Продактс Ко.,Лтд.  
Адрес: Китай, 021400, г. Маньчжурия КНР, ул. СиньХуа торговый дом, подъезд 3, офис 3-5  
[www.intellectchina.cn](http://www.intellectchina.cn)

Импортер: юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: ООО «Техника»  
Адрес: 664075, г. Иркутск, ул. Байкальская 203А, офис 23  
Тел. 8 (902) 569-81-96

Дата изготовления: \_\_\_\_\_

Продавец (наименование и адрес): \_\_\_\_\_

М.П.

Дата продажи: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ Подпись продавца