

Гарантийные обязательства:

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев с даты продажи.

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 «FT» будет нуждаться в гарантийном и послегарантийном обслуживании, просим обращаться к региональному дилеру/продавцу, у которого Вы приобрели это изделие.

Еще больше моделей вы можете найти на сайте

FT-TV.RU



FUTURE TECHNOLOGY

Модель: **FT-M1005B**

Цветной мультимедийный видеодомофон 10 дюймов с TFT сенсорным экраном и доступом через приложение TuYa Smart



ВНИМАНИЕ

Перед началом эксплуатации данного товара, необходимо ознакомиться с данной инструкцией.

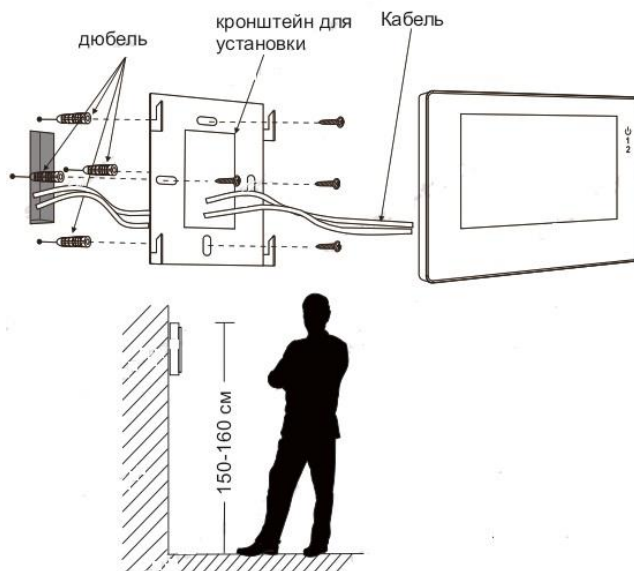
Параметры	Характеристики
Дисплей	LCD, цветной
Разрешение	1024*600
Поддерживаемые стандарты видео	CVBS/TVI/CVI/AHD(720P/1080P)
Интерком	Да
Режим «не беспокоить»	Да
Запись фото/видео	Да
Слот под SD карту	Да (до 128 Гб(класс ≥ 10))
Количество мелодий звонка	10
Автоответчик	Да(с SD карт.)
Функция фоторамки	Да(с SD карт.)
Возможности подключения	До 2х вызывных панелей, до 2х видеокамер, до би мониторов*
Напряжение питания	АС 100-240В (встроенный БП 12V)
Способ монтажа	Накладной (монтажная пластина)
Рабочая тем-ра	-10°С...+60°С
Мах. коммутируемые ток и напряжение для замка (ворота)	30V/2A
Материал	Пластик

Комплектность

№	Наименование	Кол.
1.	Видеодомофон с планкой крепежа и разъемами для подключения	1
2.	Паспорт	1

Установка.

1. Закрепите кронштейн на стене на 4 винта, и затем повесьте на него монитор.
2. Обеспечьте расположение монитора вдали от нагревательных приборов и систем отопления.
3. Обеспечьте необходимую вентиляцию для безопасной работы.



Меры безопасности:

Монитор видеодомофона должен эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 Вольт.

Монтаж должен осуществляться квалифицированным специалистом, прошедшим специальную подготовку.



**ВНИМАНИЕ
НЕ ВСКРЫВАТЬ!!!**



Схема соединения.

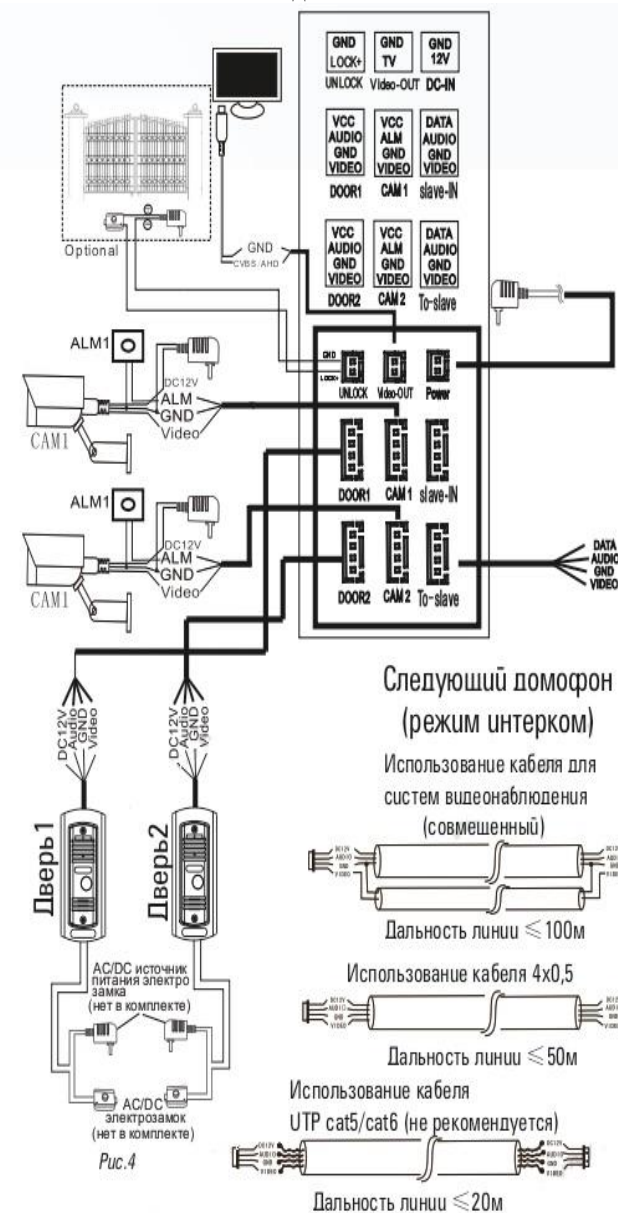


Рис. 4