FALCON EYE

FALCON EYE

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	FALCON EYE	
Модель		
Серийный номер		
Фирма-продавец		
Адрес		
	печать организации	
С условиями ознакомлен		
	(покупатель)	
Адреса сервисных центров можно узнать здес		
http://falconeye.su/podderzhka/adresa-servisnyh-tsentrov/		
Тел./факс: +7 (495) 632-01-02		
Гарантийные обязательства: гарантийный срок на продукцию Falcon Eye составляет 3 года с момента продажи, но не более 5 лет		
с даты производства.		
Условия, нарушающие гарантийные обязательства:		
 неправильное подключение изделия; 		
• наличие механических, термических или химических повреждений корпуса и электронных плат;		

инструкция пользователя цветного видеодомофона Cosmo Plus Vista Plus



• вскрытие изделия или ремонт силами неавторизованного сервисного центра.

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ "Cosmo Plus"

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ "Vista Plus"



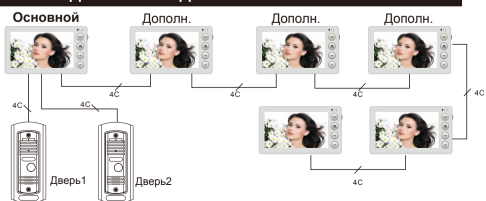


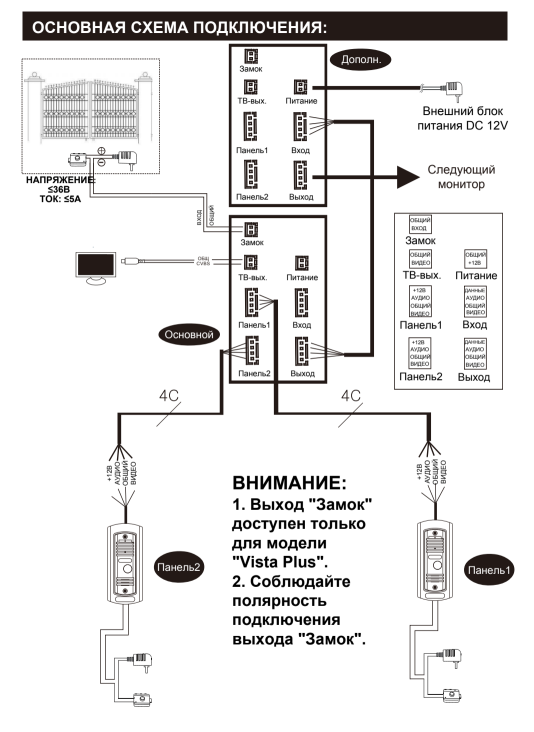
Экран	7" TFT
Разрешение	1024x600
Стандарт	PAL/NTSC
Режим разговора	Двусторонний (полу-дуплекс)
Время вызова	≤120 секунд
Режим ожидания	250mA MAX
Рабочий режим	600MA MAX
Питание	AC 220V (встроенный блок питания)
	DC 12V (БП приобретается отдельно)
Рабочая темп.	0+50 C°
Поддержка SD	до 32Gb (microSD). Примечание: не ниже 10 класса
Тип сигнала	CVBS

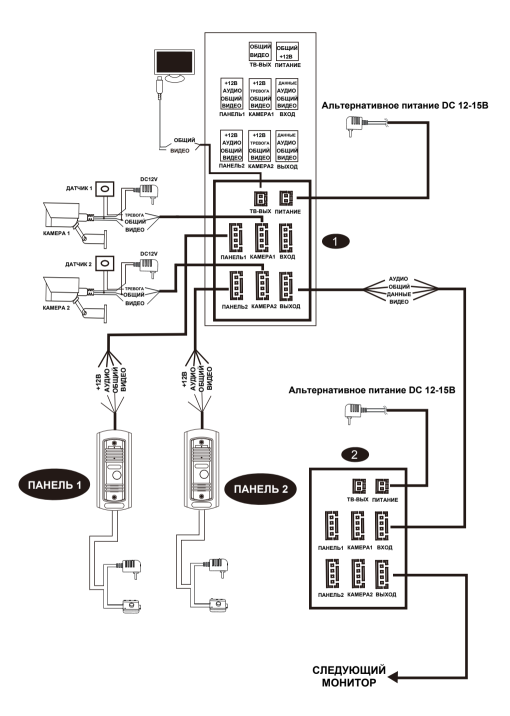
Экран	4.3" TFT
Разрешение	480x272
Стандарт	PAL/NTSC
Режим разговора	Двусторонний (полу-дуплекс)
Время вызова	≤120 секунд
Режим ожидания	250mA MAX
Рабочий режим	600мА MAX
Питание	AC 220V (встроенный блок питания)
	DC 12V (БП приобретается отдельно)
Рабочая темп.	0+50 C°
Поддержка SD	до 32Gb (microSD). Примечание: не ниже 10 класса
Тип сигнала	CVBS

Nº	Название	Описание
1	Ů	Индикатор питания
2	1	Индикатор Панели 1
3	2	Индикатор Панели 2
4		Перенаправление вызова, вызов по интеркому
5	*	Просмотр изображений с панелей и камер
6	 0	Открытие двери
8	æ	Активация разговора / Завершение разговора / Выход / Возврат
9	^	1: вверх или увеличить значение 2: в режиме просмотра - начать видео запись 3: в режиме разговора - нажав кнопку меню, можно настроить громкость
10	*	1: вход в меню, ввод 2: в режиме разговора - для настройки громкости
11	V	1: вниз или уменьшить значение 2: в режиме просмотра - сделать скриншот 3: в режиме разговора - нажав кнопку меню, можно настроить громкость

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МОНИТОРОВ:

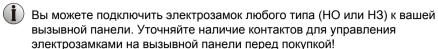






ПРИМЕЧАНИЯ ПО МОНТАЖУ:

ј Замок, альтернативный источнк питания, а также камера не входят в комплект поставки цветного видеодомофона.



Монитор цветного видеодомофона оснащен встроенным блоком питания(АС 100-240V), также вы можете использовать альтернативный способ питания(DC 12V). При использовании альтернативного способа питания допускается отрезание кабеля встроенного БП без утери гарантии на оборудование. Пожалуйста, подайте питание на домофон только после его полной установки!



При соединении домофона и вызывной панели следуйте следущим условиям (ВНИМАНИЕ: для достижения необходимого результата используйте только качественный медный кабель):

1. 4-жильный обычный неэкранированный или экранированный кабель:

Дистанция ≤ 28м (0,3мм²); Дистанция ≤ 50м (0,5мм²); Дистанция ≤ 100м (1мм²)



2. 3-жильный обычный неэкранированный кабель + коаксиальный видеокабель:

РК-75Дистанция ≤ 100м (РК-75 + 3-жильный кабель (0,75мм²))



3. Сетевой кабель САТ5 или САТ6: (НЕ рекомендуется)

Дистанция ≤ 28м



МЕНЮ ДОМОФОНА

Нажмите кнопку 🏂 для входа в меню:



Нажмите "Система", чтобы просмотреть или изменить системные настройки



і Примечание:

Если вы настраиваете дату и время, то для выхода из этого меню используйте кнопку "Завершения разговора"

Настройки для вызывной панели:



 Номер устройства: вызывные панели подключаются только к устройству №1.

Настройки для видеокамеры:



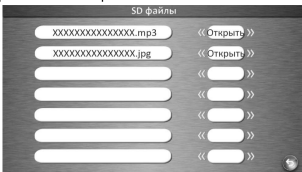
Настройки звонка:



Просмотр записей:



Просмотр файлов на SD-карте:

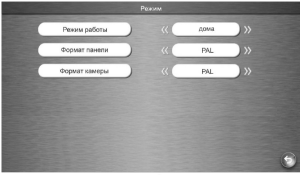


- ① Прежде чем вставлять SD-карту в домофон, пожалуйста, отформатируйте ее на компьютере и создайте две папки на карте, а именно DigitalFrame и Doorbell, при копировании изображений и музыки на SD-карту сохраните их в папку DigitalFrame для того, чтобы домофон смог распознать их назначение.
- Рекомендуемое разрешение изображения 1280х 720 пксл, которое является оптимальным для дисплея. Настройки фоторамки:



Примечание: если вы намерены использовать запись по движению, то фоторамку и музыку фона необходимо отключить.

Режим:



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Вызов:

Посетитель нажал кнопку вызова на вызывной панели 1/2

_Домофон и панель **▼**одновременно зазвонят

Изображение посетителя отобразится на экране

Если на вызов никто не ответил. то домофон предложит посетителю оставить сообщение. если в настройках панели вы активируете пункт "Сообщение".

 \blacksquare

Нажмите кнопку принятия вызова



Нажмите кнопку перенаправления вызова

V





Начало разговора с посетителем

Продолжительность разговора 120 сек

Нажмите кнопку открытия замка





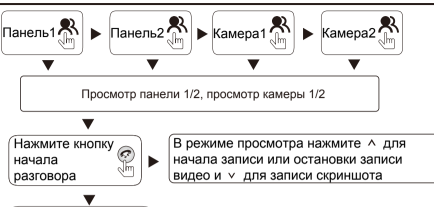
Нажмите кнопку завершения вызова



Используйте ^ и ∨ для выбора монитора и нажмите 🏂 для подтверждения перенаправления

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Режим просмотра:



▼Длительность 120 сек

Нажмите кнопку открытия замка

Начало разговора

▼Открытие замка

Нажмите кнопку для завершения разговора



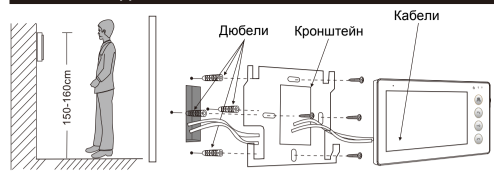
◆ Вызов по интеркому:



Когда разговор окончен, нажмите кнопку завершения



УСТАНОВКА ДОМОФОНА:



Λ

Внимание:

- Пожалуйста, производите установку вдали от устройств с высоким излучением.
- Не разбирайте устройство во избежание удара током.
- Не бросайте, не стучите и не трясите устройство во избежание повреждения внутренних элементов.
- Выберите наилучшее место установки домофона по высоте, оптимально 150см
- Пожалуйста, выключите питание перед установкой.
- Прокладывайте кабель не ближе 30 см от силовых линий.
- Исключите влияние на устройство воды, магнитных полей и химикатов.

EHC