

# ***FALCON EYE***

# ***FALCON EYE***

**ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  
МОНИТОРА ВИДЕОДОМОФОНА**

**для моделей**

**Atlas Plus HD  
Milano Plus HD  
Verona Plus HD**

Изготовитель: Чжухай Монинг Технолоджи Ко, ЛТД.  
Китай, Провинция Гуандун, г. Чжухай, Хуавей роуд, 319, здание 2, ком.501  
Импортер: ООО "АКТИВИЖН МСК"  
109431, Россия, г.Москва, ул.Привольная, д.70, корп.1, пом. XII, ком.19

**EAC**

## ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ Atlas Plus HD:

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН		FALCON EYE	
Модель	_____		
Серийный номер	_____		
Фирма-продавец	_____		
Адрес	_____		
Дата продажи	_____ 20__ г.	печать организации	
С условиями ознакомлен	_____ (покупатель)		
Адреса сервисных центров можно узнать здесь: <a href="http://falconeve.su">http://falconeve.su</a>			
Тел./факс: +7 (495) 632-01-02, +7 (499) 702-43-20			
<b>Гарантийные обязательства:</b>			
гарантийный срок на продукцию Falcon Eye составляет 3 года с момента продажи, но не более 5 лет с даты производства.			
Условия, нарушающие гарантийные обязательства:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ неправильное подключение изделия;</li> <li>▪ наличие механических, термических или химических повреждений корпуса и электронных плат;</li> <li>▪ вскрытие изделия или ремонт силами неавторизованного сервисного центра.</li> </ul>			



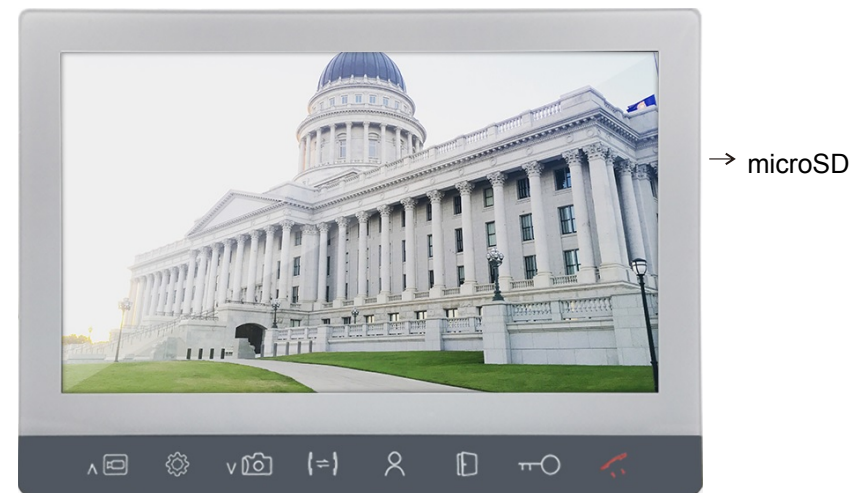
Экран	10,1" TFT
Разрешение	1024x600
Стандарт	PAL/NTSC
Режим разговора	Двусторонний (полу-дуплекс)
Время вызова	≤120 секунд
Режим ожидания	250mA MAX
Рабочий режим	600mA MAX
Питание	AC 220V (встроенный блок питания)
	DC 12V (БП приобретается отдельно)
Рабочая темп.	0...+50 C°
Поддержка SD	32Gb(FAT32) / 64Gb, 128Gb(exFAT32)-Не ниже 10 класса
Тип сигнала	CVBS / AHD 720P / AHD 1080P / CVI 720P / CVI 1080P / TVI 720P / TVI 1080P

## ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ Milano Plus HD



Экран	10,1" TFT
Разрешение	1024x600
Стандарт	PAL/NTSC
Режим разговора	Двусторонний (полу-дуплекс)
Время вызова	≤120 секунд
Режим ожидания	250мА МАХ
Рабочий режим	600мА МАХ
Питание	АС 220V (встроенный блок питания)
	DC 12V (БП приобретается отдельно)
Рабочая темп.	0...+50 С°
Поддержка SD	32Gb(FAT32) / 64Gb, 128Gb(exFAT32)-Не ниже 10 класса
Тип сигнала	CVBS / AHD 720P / AHD 1080P / CVI 720P / CVI 1080P / TVI 720P / TVI 1080P

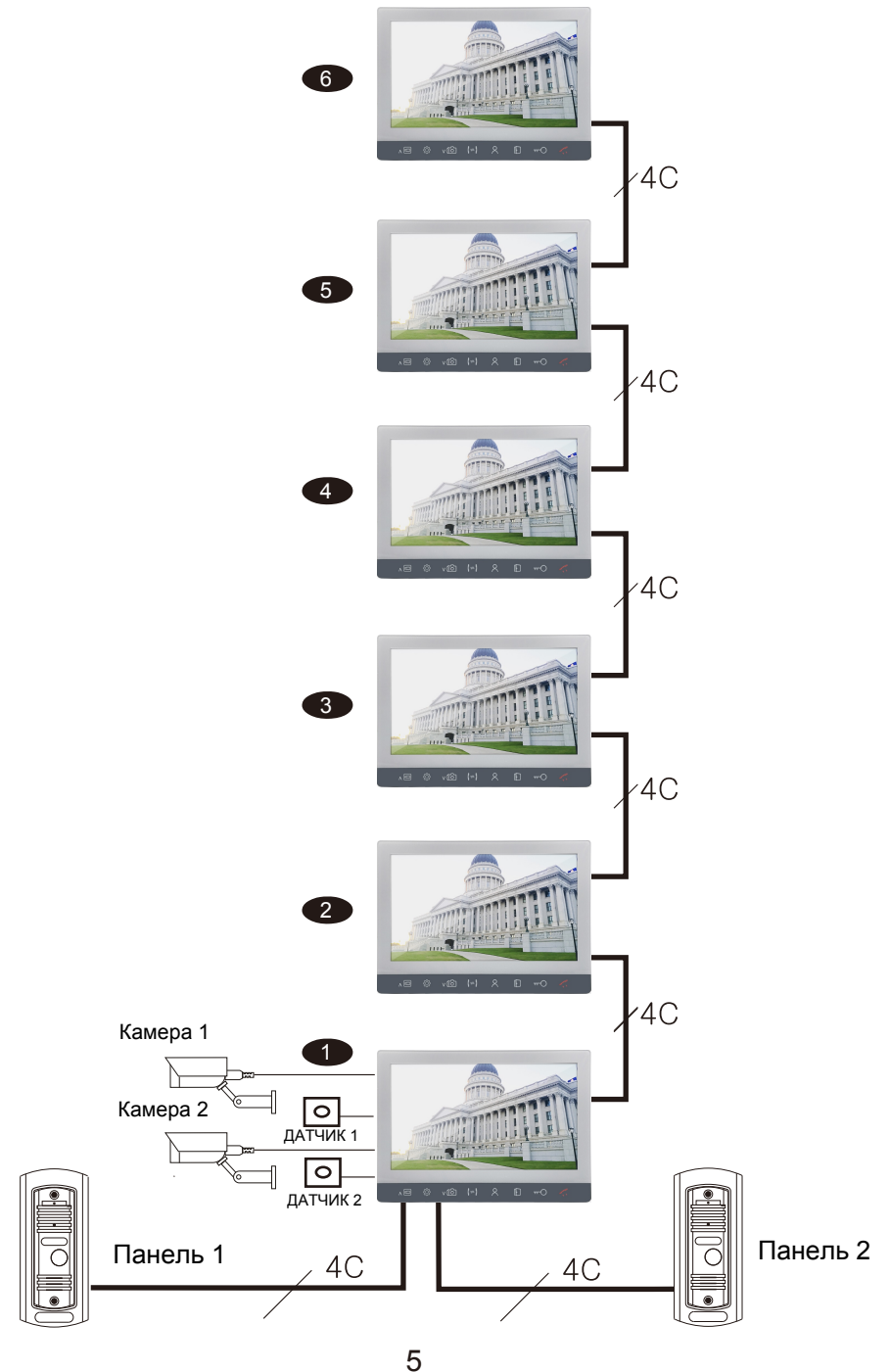
## ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ Verona Plus HD

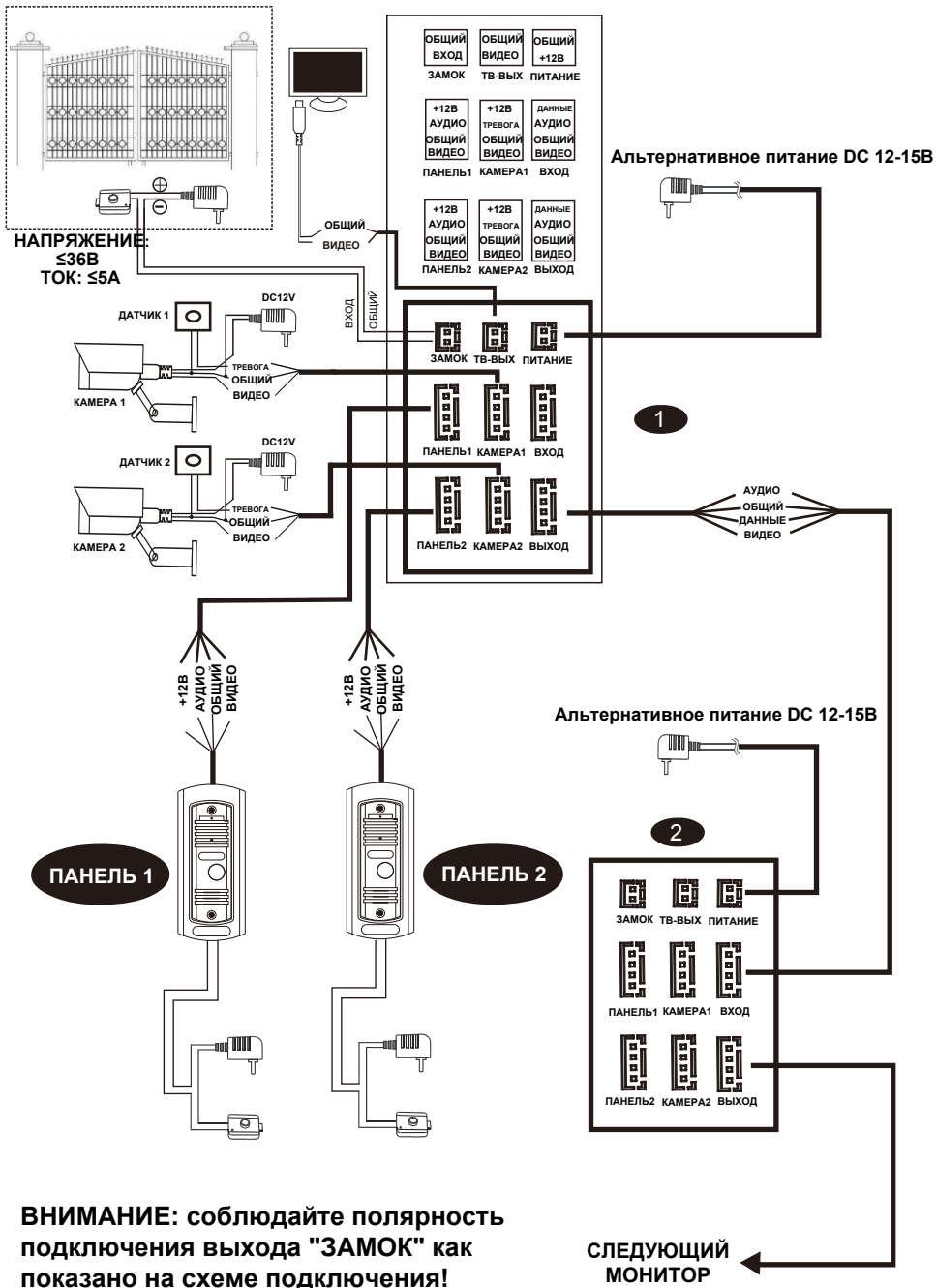


Экран	7" TFT
Разрешение	1024x600
Стандарт	PAL/NTSC
Режим разговора	Двусторонний (полу-дуплекс)
Время вызова	≤120 секунд
Режим ожидания	250мА МАХ
Рабочий режим	600мА МАХ
Питание	АС 220V (встроенный блок питания)
	DC 12V (Блок питания приобретается отдельно)
Рабочая темп.	0...+50 С°
Поддержка SD	32Gb(FAT32) / 64Gb, 128Gb(exFAT32)-Не ниже 10 класса
Тип сигнала	CVBS / AHD 720P / AHD 1080P / CVI 720P / CVI 1080P / TVI 720P / TVI 1080P

№	Название	Описание
1		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		Открытие двери
7		Открытие ворот (соблюдайте полярность подключения, см. схему на стр.5 - выход "ЗАМОК")
8		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		1: вниз или уменьшить значение 2: в режиме просмотра - сделать скриншот 3: в режиме разговора - нажав кнопку меню, можно настроить громкость

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ





**ВНИМАНИЕ: соблюдайте полярность подключения выхода "ЗАМОК" как показано на схеме подключения!**

## ПРИМЕЧАНИЯ ПО МОНТАЖУ:

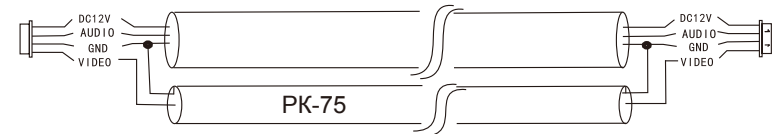
- Замок, альтернативный источник питания, а также камера не входят в комплект поставки цветного видеодомофона.
- Вы можете подключить электрозамок любого типа (НО или НЗ) к вашей вызывной панели. Уточняйте наличие контактов для управления электрозамками на вызывной панели перед покупкой!
- Монитор цветного видеодомофона оснащен встроенным блоком питания (AC 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 следующим условиям (ВНИМАНИЕ: для достижения необходимого результата используйте только качественный коаксиальный видеокабель):

3-жильный обычный неэкранированный кабель + коаксиальный видео кабель РК-75 или КВК:

Дистанция ≤ 50м (РК-75 + 3-жильный кабель (0,5 мм<sup>2</sup>))  
Дистанция ≤ 100м (РК-75 + 3-жильный кабель (≥ 0,75 мм<sup>2</sup>))

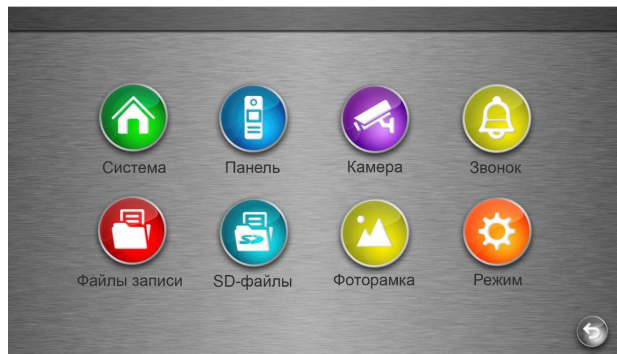


Дистанция ≤ 50м (КВК 2\*0,5 мм<sup>2</sup>)  
Дистанция ≤ 100м (КВК 2\*≥0,75 мм<sup>2</sup>)



## МЕНЮ ДОМОФОНА

Нажмите кнопку  для входа в меню:



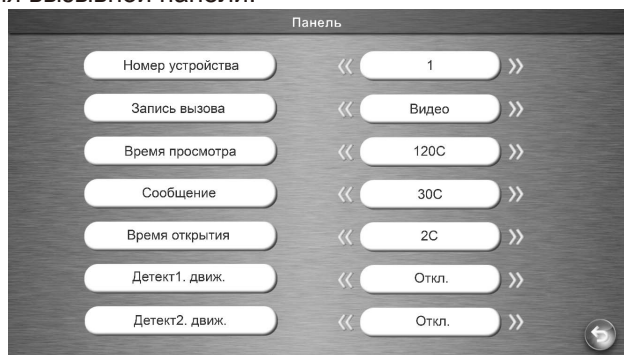
Нажмите "Система", чтобы просмотреть или изменить системные настройки



### ❗ Примечание:

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

Настройки для вызывной панели:

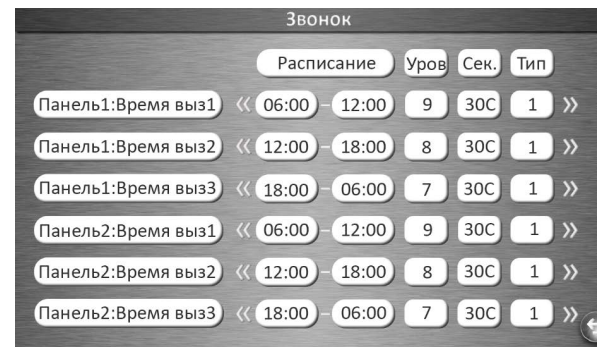


❗ Номер устройства: вызывные панели подключаются только к устройству №1.

Настройки для видеокамеры:



Настройки звонка:



Просмотр записей:



## Просмотр файлов на SD-карте:



- 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 1280x 720 пкс, 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:



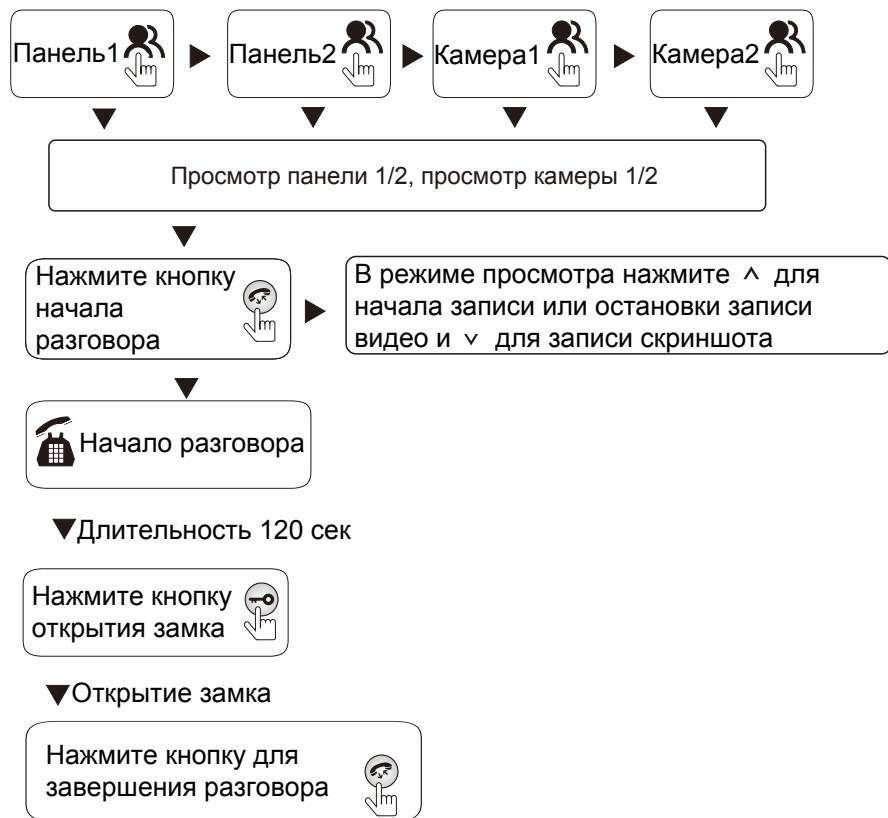
### ❗ Примечание:

В режиме просмотра видео:

- Кратковременно нажмите кнопку настройки, чтобы войти в меню настройки громкости, нажмите клавишу вверх или вниз, чтобы отрегулировать громкость.
- Нажмите и удерживайте в течение 5 секунд кнопку настройки, чтобы перейти в меню настройки изображения.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

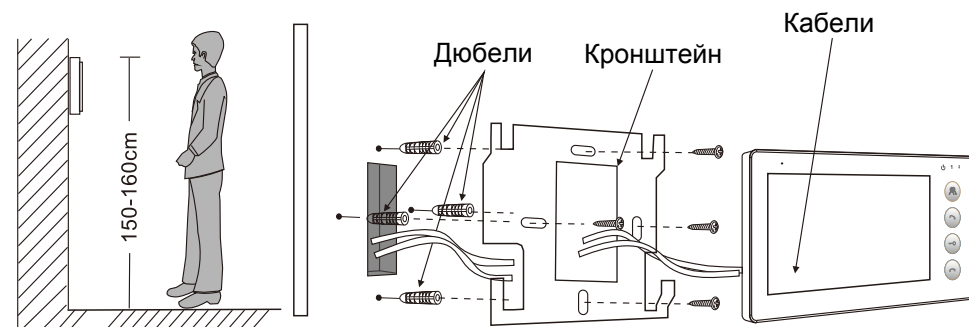
### ◆ Режим просмотра:



### ◆ Вызов по интеркому:



## УСТАНОВКА ДОМОФОНА:



### ⚠ 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.