



Руководство по эксплуатации Монитора



FHD7-AHD Touch



FHD10-AHD Touch

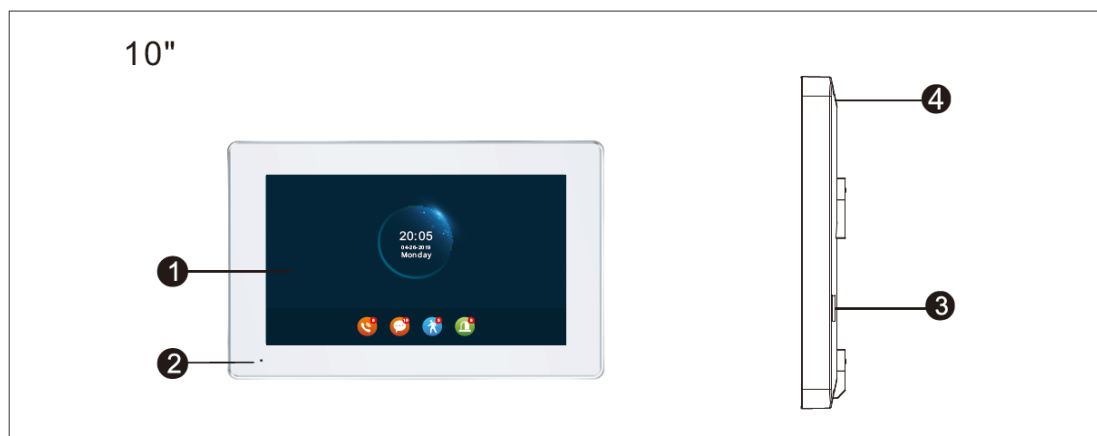
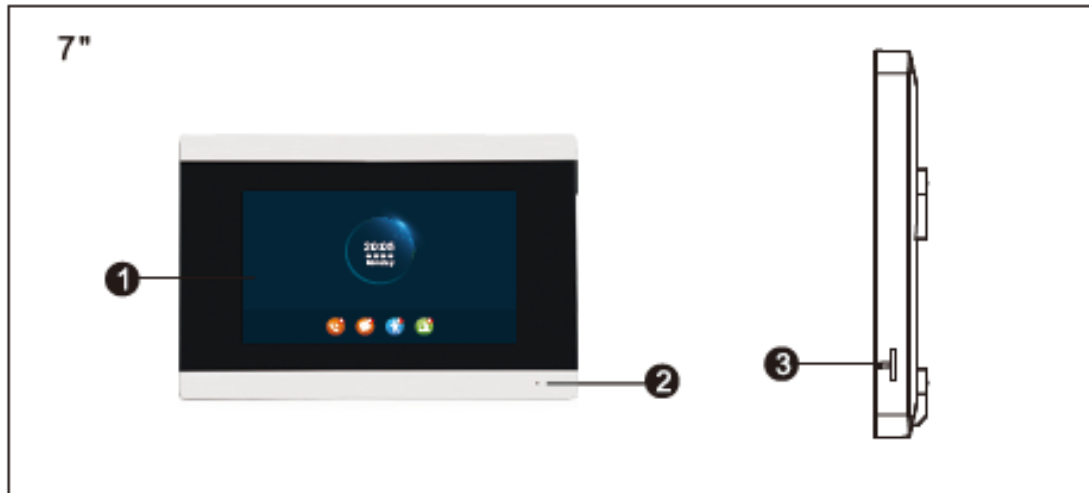


КОМПЛЕКТАЦИЯ

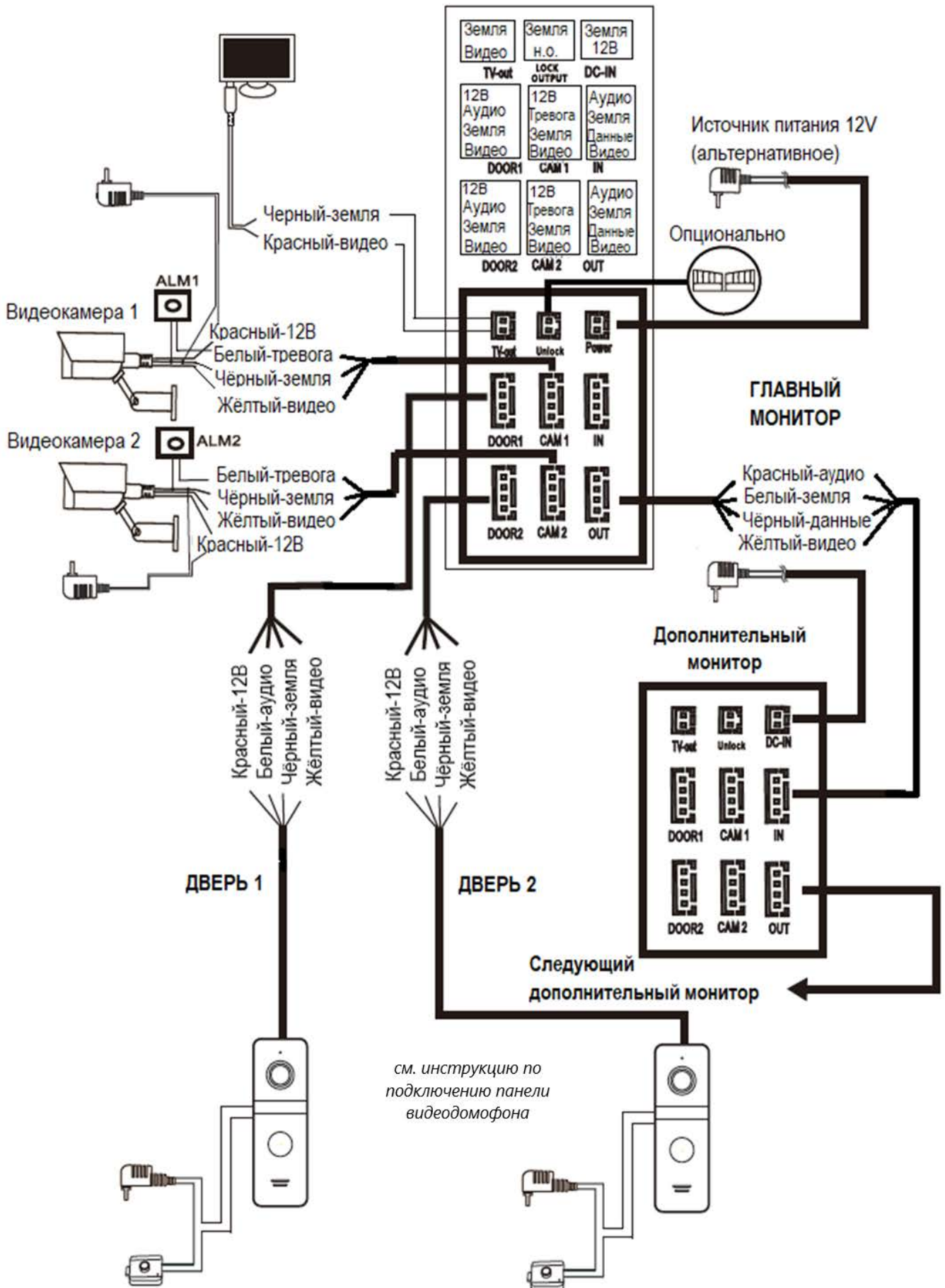
- Монитор – 1 шт.
- Монтажный комплект – 1 шт.
- Кронштейн – 1 шт.
- 4х контактный разъём – 6 шт.
- 2х контактный разъём – 1 шт.
- 3х контактный разъём – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

Характеристики

Модель	FHD7-AHD Touch	FHD10-AHD Touch
Форматы	AHD 720P/1080P, CVBS Видеовход , CVI Видеовход, TVI Видеовход	
Дисплей	7 дюймов LCD монитор	10 дюймов LCD монитор
Разрешение	7 дюймов (1024*600)	10 дюймов (1024*600)
Система	PAL/NTSC	
Интерком	Полудуплекс	
Потребление	14,4 Вт	
Питание	Внешнее DC12V, Встроенное AC100-240V	
Рабочая температура	0°C ~+50°C	
Крепление	Накладное на кронштейн	
Поддержка SD карт	2GB~256GB (micro SD)	
Сигнал видеовхода	CVBS, CVI, TVI, AHD 1080P	
Детекция движения	До 4-х каналов	
Расширения	6 мониторов + 2 вызывные панели + 2 CCTV камеры	
Функции	Открытие/просмотр/интерком/переадресация вызова/история	
Доп. функции	воспроизведение/часы/автоответчик/фоновая музыка	



	Наименование	FHD7-AHD Touch	FHD10-AHD Touch
1	Экран	TFT	IPS
2	Микрофон	Передача голоса на вызывную панель	
3	Слот под SD карту	Вставьте SD карту для записи	
4	Питание	Вкл/выкл питания монитора	





Описание клавиш

Просмотр видео (LIVE)		Монитор показывает видео с камеры или с вызывной панели.
Снимок с экрана (видео)		Делается снимок с камеры или вызывной панели
Принудительная запись		Начало и конец записи по кнопке с камеры или панели вызова
Открытие замка от вызывной панели		Панель вызова находится в режиме вызова/обнаружения движения/мониторинга, при нажатии ключа разблокировки на мониторе, произойдет разблокировка замка. Замок подключен к вызывной панели.
Открытие замка, подключенного к монитору		Панель вызова находится в режиме вызова/обнаружения движения/мониторинга, при нажатии ключа разблокировки на мониторе, произойдет разблокировка замка. Замок подключен к задней панели монитора.
Настройки		Настройка громкости звонка, яркости, контрастности, насыщенности картинки на экране.
Переадресация		Работа монитора в режиме интерком
Принять вызов		<ol style="list-style-type: none">1. Принятие вызова – начало разговора2. Во время просмотра на мониторе видео в режиме LIVE с вызывной панели - начало разговора
Сбросить вызов		При звонке, тревоге, детекции движения нажав эту кнопку, Вы перейдете в ждущий режим.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРОВОДОВ

Электромеханический замок/источники питания/камера не входят в комплект устройства, в связи с этим обратите внимание на соответствие характеристик приобретаемых устройств.

При стандартном подключении система поддерживает замки, открывающиеся при подаче напряжения на замок. Это означает, что при нажатии кнопки «Открыть», контакты, управляющие питанием замка, замыкаются на несколько секунд.

Все подключения к монитору производить только при отключённом питании монитора.

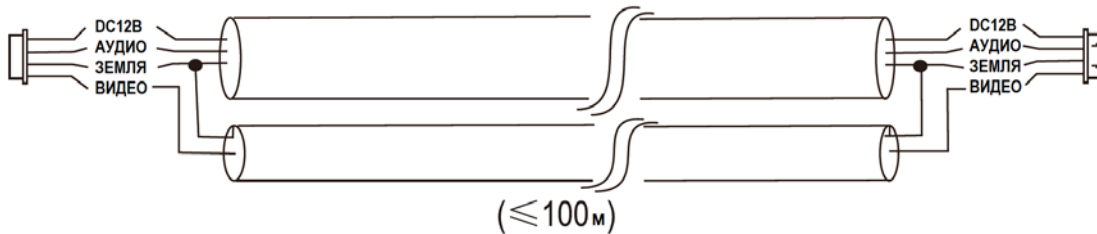
Используя и выбирая кабель, пожалуйста, имейте в виду следующее (Эффективность и качество кабеля имеют важное значение)



1. 4С обычный неэкранированный и экранированный провод:
Дистанция 28М (4*0,2 мм²); Дистанция 50М (4*0,3 мм²); Дистанция 100М (4*0,5 мм²)



2. 3С обычный неэкранированный + видео кабель (75-3)



3. CAT5 или CAT6 сетевой кабель (Не рекомендуется)

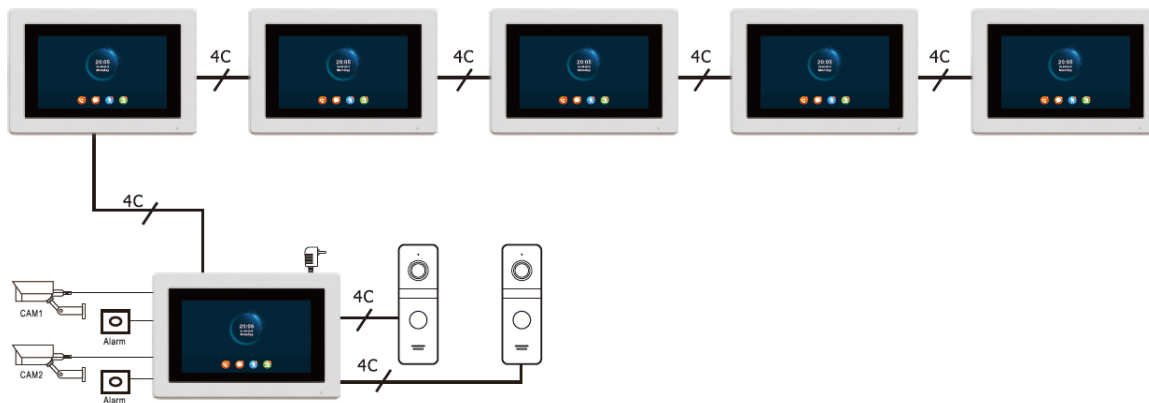


Неэкранированный сетевой кабель (≤50m)



Для снижения вероятности выхода из строя монитора в координатной системе рекомендуем применять адаптеры с гальванической развязкой!

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Оборудование в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69 (навесы или помещения, где колебания температуры и влажности воздуха несущественно отличаются от колебаний на открытом воздухе (например, палатки, металлические хранилища без теплоизоляции,



расположенные в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом в атмосфере любых типов).

Хранение оборудования в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69 (отапливаемые и вентилируемые склады, хранилища с кондиционированием воздуха, расположенные в любых макроклиматических районах).

ГАРАНТИЯ

1. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие настоящего оборудования требованиям технических условий при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации составляет **36 месяцев (3 года)** от даты продажи через торговую или монтажную организацию, но не более 42 месяцев от даты производства зашифрованной в кодовом номере на задней или нижней части корпуса изделия.

При отсутствии отметки продавца в настоящем руководстве о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства.

Гарантийные обязательства не действительны, если причиной неисправности оборудования являются:

- повреждения прибора, вызванные скачком напряжения, обнаружение следов подключения к не рекомендованным источникам электропитания, не предназначенных для данного прибора;
- наличие внешних или внутренних механических повреждений, обнаружение следов воздействия на прибор домашних животных, насекомых, грызунов и посторонних предметов;
- обнаружение внутри прибора следов воздействия на него жидкостей (коррозия, окисление);
- обнаружение следов некавалифицированного ремонта прибора, а также вмешательство в его программное обеспечение;
- наличие следов несанкционированного изменения конструкции, непредусмотренного производителем, воздействие каких-либо других внешних факторов, нарушающих работоспособность данного оборудования;
- нарушение правил эксплуатации, целостности кодового номера изделия, обнаружение стертых (поврежденных) кодового номера изделия;

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего руководства.

Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерб за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

2. Общие рекомендации по гарантийному ремонту.

При отправке в ремонт оборудования услугами транспортной компании, просим наклеивать на коробку табличку с надписью крупным шрифтом «В РЕМОНТ». А также прилагать акт с указанием дефектов и условий их проявления, комплектности оборудования, контактного лица, номера контактного телефона, e-mail; для гарантийного оборудования – даты покупки и номера расходной накладной, названия компании покупателя.



Данные устройства:

Модель _____


Дата сборки _____

Серийный номер _____

Упаковку произвел:

_____ / _____ / ШТАМП ПРОДАВЦА

Дата продажи «__» _____ 20 __ г



Круглосуточная техподдержка
по оборудованию **АйТек ПРО**
8800 700 84 59

Товар прошел сертификацию



Не утилизировать как
бытовой отход

Сделано в КНР