

# Паспорт камеры АйТек ПРО стандарта АНD



## IQR A32t (AHD 2Mp)

Версия документа: 1.0



#### ОПИСАНИЕ

Камеры AHD 2Mp линейки АйТек ПРО являются современным эффективным решением для обеспечения видеонаблюдения на объектах различного масштаба сложности И отраслевой принадлежности. Разрешение 1920х1080 пикселей обеспечивает изображение с высоким уровнем качества и детализации. При недостаточной освещенности камера автоматически переключается в черно-белый режим и включает ИК-подсветку. Все камеры данной прошли проверку линейки В крио-камере при нижеуказанных температурах и способны работать в различных климатических условиях, в том числе в холодном и умеренно-холодном климате.

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1. Камера видеонаблюдения 1 шт.
- 2. Руководство по эксплуатации 1 шт.
- 3. Монтажный комплект 1 шт.
- 4. Паспорт 1 шт.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

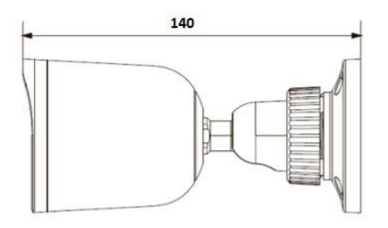
Модель	IQR A32t (AHD 2Mp)
Матрица	2.7" Progressive CMOS SP2305
Разрешение (максимальное)	AHD/CVI/TVI: 1920x1080@30 кадров AHD/CVI/TVI: 1920x1080@25 кадров CVBS:PAL 960x576@25 кадров CVBS:NTSC 960x480@30 кадров
Чувствительность	0лк (ч/б режим ИК вкл.)
Видеопроцессор ISP	FULLHAN FH8537
Технология передачи видео	AHD/TVI/CVI/CVBS
Тип сигнала	PAL/NTSC
Объектив	2,8 мм
Угол обзора объектива	H.FOV: 72°

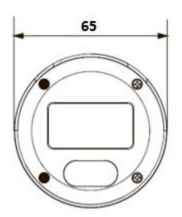
2



	46
Скорость электронного затвора	Авто; 1/50 до 1/100000 с (PAL) 1/60 до 1/100000 с (NTSC)
Переключение «День/Ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Улучшение изображения	AGC, BLC, Digital WDR, Digital NR, FLC, день/ночь, баланс белого
Управление	Ручное управление OSD
Разъем подключения	1 x BNC 75 Ом
Напряжение питания	DC 12B
Потребляемая мощность	1Вт (макс.: 3Вт)
Рабочие условия	-35°C - +50°C
Защита	IP67
Дальность действия ИК- подсветки	До 20 м
Материал корпуса	Пластик
Размеры	140х64мм
Вес (нетто)	145 г.

#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ







#### ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Камеры в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств железнодорожных вагонах, закрытых герметизированных автомашинах, отсеках трюмах И судов, отапливаемых отсеках самолетов т.д.) соответствии И 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 камер 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**

Благодарим Вас за приобретение охранного оборудования марки АйТек ПРО! Рекомендуем Вам перед началом работы с устройством ознакомиться с инструкцией и тщательно следовать всем правилам и предписаниям.

#### Гарантийные обязательства

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

Гарантийный срок эксплуатации составляет **12 месяцев (1 год)** 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 паспорте 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 неквалифицированного 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 стертого (поврежденного) кодового номера изделия.

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего паспорта.

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

#### 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.

5



Данные устройства:

Модель

Дата сборки

Серийный номер

Упаковку произвел:

\_\_\_\_\_/\_\_\_/ ШТАМП ПРОДАВЦА

Дата продажи

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.





#### Сделано в КНР