

**Паспорт**  
**камеры АйТек ПРО стандарта АHD**



**AHD-C 2Mp**  
(миниатюрная внутренняя)



## ОПИСАНИЕ

Миниатюрная камера стандарта АHD-Н АйТек ПРО АHD-С 2 Мр идеально подойдет для организации видеонаблюдения в магазинах, офисных зданиях, а также на различных видах транспорта как общественного, так и специального назначения.

Разрешение 1920x1080 пикселей и пороговая светочувствительность 0,0001 лк обеспечивают изображение с высоким уровнем качества и детализации. Удобный пульт АйТек ПРО АHD-UTC обеспечит удаленное управление OSD-меню по коаксиальному кабелю.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Камера видеонаблюдения - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
3. Паспорт – 1 шт.

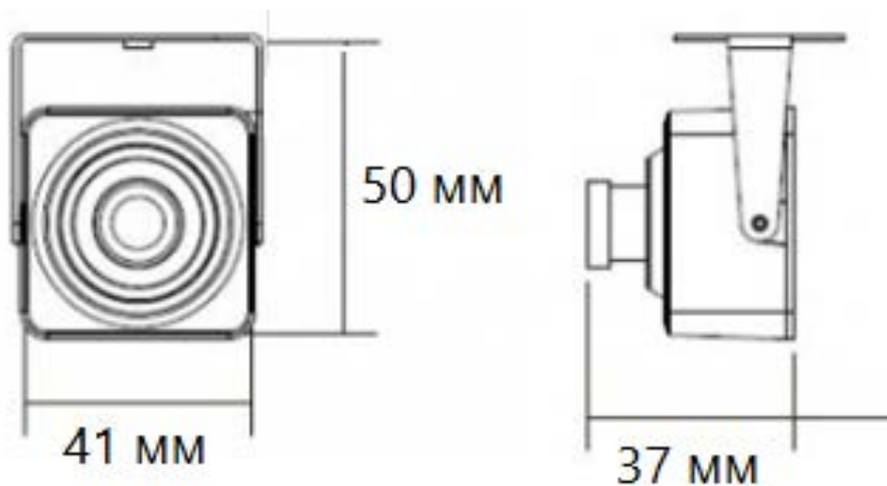
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	АHD-С 2 Мр
Тип камеры	Миниатюрная камера стандарта АHD/TVI/CVI/CVBS
Матрица	1/2.8" SONY IMX307
Разрешение	1920x1080
Чувствительность	Цвет: 0.001 лк @ F 1.2, ч/б: 0,0001 лк @ F 1.2
Видеопроцессор ISP	NVP2441H
Технология передачи видео	АHD/TVI/CVI/CVBS
Тип сигнала	PAL/NTSC
Объектив	3,6 мм
Угол обзора объектива	H.FOV: 84°
Скорость электронного затвора	1/50 - 1/10000 сек
Переключение «День/ночь»	Есть
Улучшение изображения	Регулировки сжатия, цвета, яркости, резкости, контрастности, баланса белого, экспозиции; поворот по горизонтали, зеркальное изображение, наложение до 4 масок конфиденциальности, DWDR.
Доп. функции	Нет



Управление	настройки меню OSD ч/з Coaxitron - управление по коаксиальному кабелю
Разъем подключения	BNC 75 Ом
Напряжение питания	DC12В
Потребляемая мощность	5 Вт
Рабочие условия	-10°C +55°C
Защита	IP20
Дальность действия ИК-подсветки	Нет
Материал корпуса	Металл
Габариты	50x41x37 мм
Вес (нетто)	0,06 кг

### ГАБАРИТЫ



### ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Камеры 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 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**

### **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 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 стертых (поврежденных) кодовых номеров 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.

## **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 Росси**