

Паспорт ІР камеры АйТек ПРО



IPe-OFb 2,8

(уличная)

www.itech-cctv.ru



ОПИСАНИЕ

Линейка IP камер АйТек ПРО включает в себя различные по разрешению и функционалу модели. Все камеры обладают встроенным Web-сервером, русифицированным интерфейсом.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	АйТек ПРО IPe-OFb 2,8				
Тип	Уличная IP камера с ИК-подсветкой				
Матрица	1/2.8" SONY IMX307				
Количество эффективных пикселей	1920(H)x1080(V)				
Чувствительность	Цвет: 0.001 лк @ F 1.2, ч/б: 0,0001 лк @ F 1.2				
Видеопроцессор DSP	Hi3516CV300				
Объектив	2,8 мм				
Угол обзора объектива	H.FOV: 109°				
Скорость электронного затвора	1/50 - 1/10000 сек				
Переключение «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением				
Видеосжатие	Основной поток - H.265+, H.265, H.265X				
	Дополнительный поток - Н.265+, Н.265, Н.265Х				
Битрейт видео	1 поток: 186Кбит/сек ~ 6,5Мбит/сек;				
	2 поток: 11Кбит/сек ~ 2,5Мбит/сек;				
	1MP (1280x720) @ 30 кадров/сек				
Основной поток	2MP (1920x1080) @ 30 кадров/сек				
	3MP (2048x1536) @ 15 кадров/сек				
Дополнительный поток	до D1 (704х576) @ 30 кадров/сек				

2



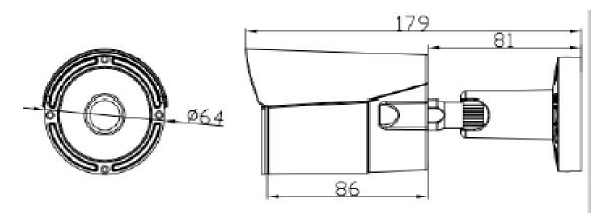
	4 (e					
	Регулировки сжатия, цвета, яркости, резкости, контрастности,					
VENTUROUMO	баланса белого, экспозиции; компенсация засветки, настрой-					
Улучшение изображения	ка в условиях слабой освещенности, поворот по горизонтали,					
изооражения	зеркальное изображение, наложение до 4 масок конфиден-					
	циальности, DWDR.					
Цифровое увеличение	Есть					
Детектор движения	Есть					
Антисаботаж	Обнаружение закрытия					
Сетевое хранение	FTP (отправка фото)					
Сетевые протоколы	TCP/IP,HTTP,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,NTP,SMTP/ONVIF/NETIP					
Безопасность	Защита паролем, фильтрация IP-адресов, аутентификация с кэшированием, контроль доступа к сети IEEE 802.1X, журнал регистрации доступа пользователей					
Совместимость	ONVIF 2.41					
Smart-функции	Определение оставленных и забранных предметов, контроль периметра, детектор пересечении линии					
Действия по тревоге	Отправка e-mail, активация канала записи					
Сетевой интерфейс	Ethernet (10/100 Base-T)					
Напряжение питания	DC 12B / PoE					
Потребляемая мощность	5 Вт					
Рабочие условия	-45°C +55°C					
Защита	Корпус IP67 (необходима дополнительная герметизация разъемов)					
Дальность действия ИК-подсветки	до 30 м					
Материал корпуса	Металл					
Габариты	179х64 мм					
Вес (нетто)	0,3 кг					



48									
Программное	Версия ПО	Видеопоток	Ампиопотои	Управление	Детектор	Видеоаналитика			
обеспечение	версия по	видеопоток	Аудиопоток	PTZ	движения				
Domination	2.0.0.5	V	HET	HET	V	программная			
Интеллект	4.10.4	V	HET	HET	V	программная			
Macroscop	2.5.158	V	HET	HET	V	программная			
TRASSIR	4.0	V	HET	HET	V	программная			
Линия	7.7.0	V	HET	HET	V	-			

^{*}Актуальную информацию можете найти на сайте производителя www.itech-cctv.ru

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 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.

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.



	W.	B			
Данные устройства:					
Модель					
Дата сборки					
Серийный номер					
_					
Упаковку произвел:					
	_ /	/	Ш	ГАМП	ПРОДАВЦА
Дата продажи « »			•	20	Г



Товар прошел сертификацию



Сделано в России