

Паспорт ІР камеры АйТек ПРО



IPr-DvpF 5Mp FOm 2,8





Производитель оставляет за собой право вносить изменения в параметры работы системы, улучшать технические характеристики изделия и менять внешний вид корпусов без предварительного уведомления.

ОПИСАНИЕ

Линейка IP камер АйТек ПРО серии IPr включает в себя различные по разрешению и функционалу модели. Все камеры обладают встроенным Web-сервером и русифицированным интерфейсом. Последнюю версию ПО Вы можете скачать на сайте www.vipaks.com.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	IPr-DvpF 5Mp FOm 2,8	
Матрица	1/2,7" OS05A20 Progressive CMOS	
Количество эффек- тивных пикселей	2592(H)×1944(V) 5MP	
Чувствительность	Цвет 0.05лк @ F1.2(AGC ВКЛ); В/W 0лк @ IR ВКЛ	
Видеопроцессор DSP	SSC338G	
Скорость NPU	1 Tflops	
Скорость электронного затвора	1/5 ~ 1/20000 сек	
Объектив	2,8 мм	
Крепление объек- тива	M12	
Угол обзора объек- тива	Горизонтальный: 99°, Вертикальный: 72°, По диагонали: 131°	

		0	0
3	18	1	0
1	//	/	ø
9	(J		o
,	16	1	
	- 7	M.	•

	The state of the s		
	Основной поток - Н.265, Н.264, Н.265+, Н.264+		
Видеосжатие	Дополнительный поток - H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG		
	Третий поток - H.265, H.264, H.265+, H.264+		
	1 поток: 256Кбит/сек~ 8Мбит/сек;		
Битрейт видео	2 поток: 128Кбит/сек ~ 4Мбит/сек;		
,	3 поток: 8Кбит/сек ~ 1,5Мбит/сек.		
Аудиосжатие	G.711A/G711U		
Битрейт аудио	До 64 Кбит/сек		
Основной поток	до 5MP (2592×1944) @ 30 кадров/сек		
Дополнительный	до 1080Р(1920х1080) @ 30 кадров/сек (при Основ-		
ПОТОК	ном потоке до 5МР (2592х1944))		
Третий поток	до VGA (640х480) @ 30 кадров/сек (при Основном		
	потоке до 5МР (2592х1944))		
	Регулировки сжатия, цвета, яркости, резкости, кон-		
VENTURO	трастности, баланса белого, экспозиции; компенса-		
Улучшение изображения	ция засветки, настройка в условиях слабой освещенности, поворот по горизонтали, зеркальное изобра-		
изооражения	жение, наложение масок конфиденциальности, True		
	WDR, BLC, 3D-DNR,		
Переключение «День/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением		
Детекция движения	Есть		
Распознавание объектов	Распознавание лиц*; Обнаружение пешехода		
Сетевое хранение	FTP, Dropbox		
Протоколы	TCP/IP, HTTP, UPnP, DHCP, PPPoE, DDNS, FTP, NTP, RTP/RTSP, SNMP, SMTP, DNS, HTTPS, ONVIF		
	Защита паролем, фильтрация ІР-адресов, аутенти-		
Безопасность	фикация с кэшированием, контроль доступа к сети		
Besondenderb	IEEE 802.1X, журнал регистрации доступа пользова-		
	телей		
Совместимость	ONVIF 20.06		
L			

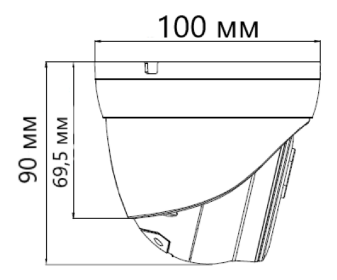


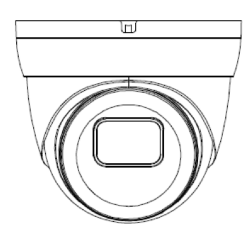
W.		
Детектор превышения/отклонения заданного диапа-		
зона громкости звука		
PUSH Уведомление RCamMonitor, отправка e-mail,		
активация канала записи		
PD&VD-Обнаружение пешехода, авто; PID-Вторжение/ покидание периметра; LCD-Пересечение линии; SOD-Обнаружение неподвижного объекта; СС-Перекрёстный подсчёт; CD-Определение плотности толпы; HM — Тепловая карта; QD-Определение длины очереди;		
Ethernet (10/100 Base-T)		
Встроенный микрофон		
micro-SD до 256Гб		
DC 12B / PoE		
3Вт (ICR вкл.: макс.5Вт)		
-45°C +55°C		
пыль и влага - IP67 (необходима дополнительная герметизация разъемов)/ ударостойкость – IK8		
До 30 м		
Металл		
Ø100х90 мм		
0,42 кг		

^{*} Работа с базой лиц доступна совместно с NVR-устройством записи R-серии. Модели устройств записи и совместимость конкретной функции уточняйте у специалистов технической поддержки компании ООО ВИПАКС+.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ





Слот для SD карты и кнопка сброса настроек находятся под герметичной заглушкой на корпусе видеокамеры

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 потре-



бителя 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 срокэксплуатации составляет **36 месяцев (3 года)** от даты продажи через торговую или монтажную организацию.

При отсутствии отметки продавца в паспорте о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства. Дата производства зашифрована в кодовом номере на задней части корпуса изделия.

Гарантийные обязательства не действительны, если причиной неисправности оборудования являются:

- повреждения прибора, вызванные скачком напряжения, обнаружение следов подключения к не рекомендованным источникам электропитания, не предназначенным 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;

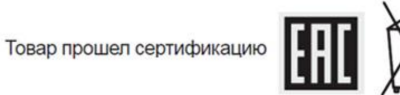
Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении паспорта. Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерб за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

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	
Пата пропачи // "	20 г	







Сделано в КНР