



Паспорт IP камер АйТек ПРО



IPr-OV 2Mp Em

Версия документа: 1.0



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-OV 2Mp Em |
|---------------------------------|---|
| Матрица | 1/2.7" Progressive CMOS SP2305 |
| Количество эффективных пикселей | 1920(H)×1080(V) 2MP |
| Чувствительность | Цвет: 0.006лк @ (F1.6, AGC вкл.), 0лк с ИК |
| Видеопроцессор DSP | SSC335DE |
| Скорость электронного затвора | 1/5 ~ 1/20000 сек |
| Объектив | f=2,8-12 мм вариофокальный |
| Крепление объектива | Ø14 |
| Угол обзора объектива | Горизонтальный (H): 107° ~ -35°, Вертикальный (V): 54° ~ -20°, |



| | |
|--------------------------|--|
| | Диагональный (D): 133° ~ -40° |
| Видеосжатие | Первый поток: H.265, H.264 Второй поток: H.265, H.264 |
| Битрейт видео | 1 поток: 256Кбит/сек – 4096Кбит/сек 2 поток: 128Кбит/сек – 1024Кбит/сек |
| Аудиосжатие | G.711A/G711U |
| Битрейт аудио | 64 Кбит/сек |
| Основной поток | 1080P (1920x1080) @ 30 кадров/сек |
| Дополнительный поток | VGA (640x480) @ 20 кадров/сек |
| Улучшение изображения | Регулировки баланса белого, экспозиции; компенсация засветки, настройка в условиях слабой освещенности, поворот по горизонтали, зеркальное изображение, наложение масок конфиденциальности, DWDR, BLC, HLC, 3D-DNR |
| Переключение «День/ночь» | Механический ИК-фильтр с автопереключением |
| Детекция движения | Есть |
| Антисаботаж | Нет |
| Распознавание объектов | Нет |
| Сетевое хранение | FTP, Dropbox |
| Протоколы | TCP/IP, HTTP, UPnP, DHCP, PPPoE, DDNS, FTP, NTP, RTP/RTSP, SNMP, SMTP, DNS, HTTPS, ONVIF |
| Безопасность | Защита паролем, фильтрация IP-адресов, аутентификация с кэшированием, контроль доступа к сети IEEE 802.1X, журнал регистрации доступа пользователей |
| Совместимость | ONVIF 21.12 |
| Smart-функции | Нет |

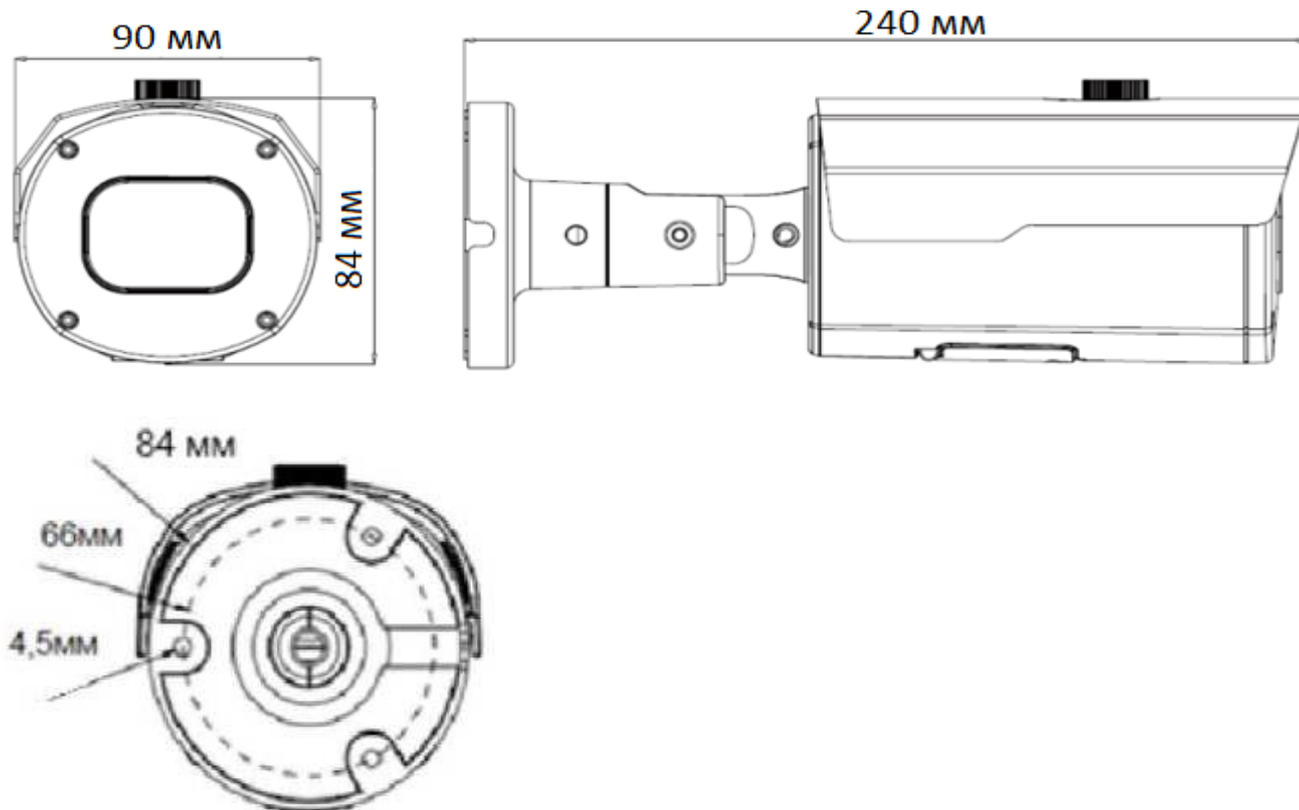


| | |
|---------------------------------|---|
| Действия по тревоге | Отправка e-mail, активация канала записи, выгрузка видео и изображение на FTP, выгрузка изображения в облачный сервис, внешний датчик |
| Сетевой интерфейс | Ethernet (10/100 Base-T) |
| Аудиовход /встроенный микрофон | Линейный аудиовход или RCA («Тюльпан») |
| Аудиовыход /встроенный динамик | Линейный аудиовыход или RCA («Тюльпан») |
| Тревожные интерфейсы | 1вход\1выход |
| Локальное хранилище | Micro-SD до 256Гб |
| Кнопка сброса настроек | Есть |
| Напряжение питания | DC 12В / PoE (IEEE802.3af) |
| Потребляемая мощность | 2Вт (ICR вкл.: макс.6Вт) |
| Рабочие условия | -40°C +60°C |
| Защита корпуса | IP66 (необходима дополнительная герметизация разъемов)/ ударостойкость – IK8 |
| Защита от статических разрядов | До 4000В |
| Дальность действия ИК-подсветки | До 45 м |
| LED-подсветка | Нет |
| Материал корпуса | Метал |
| Габариты | Ø 90x240x84 мм |
| Вес (нетто), кг | 0,83 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



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.

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 данного 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**
8 800 700 20 95

Товар прошел сертификацию



Не утилизировать как
бытовой отход

Сделано в КНР