

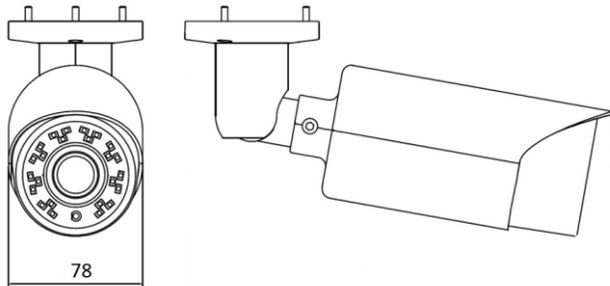
Сетевая IP- видеокамера

ПАСПОРТ

Модель 0142

Артикул 4MP-BUL-2.7-13.5M

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ



IP-видеокамера видеонаблюдения Модель 0142 предназначена для осуществления круглосуточной трансляции видеоизображения охраняемой зоны на оборудование сбора, отображения и хранения видеoinформации, пункта автономной или централизованной охраны. Цифровое изображение, может выводиться на видеомонитор, с помощью ПК, IP-видеорегистратора. Камера предназначена для установки как внутри помещения, так и вне помещений.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Видео сенсор	
Сенсор	1/3" CMOS прогрессивной развертки
Динамический диапазон, dB	100~120Db
Линза	2.7-13.5мм варифокал моторизированная
Угол обзора	~103 °~26°
Чувствительность день/ночь	0.01лк@(F1.2.), 0лк с ИК
Проверены совместимости	
ПО	Линия, Интеллект, Хеома, Trassir, SmartStation(rtsp), SecurOS, Onvif DM, Milestone, Macroscop, Internet Explorer, Domination, BSP VMS, Axxon

Рабочие разрешения	
Основной поток	4.0MP (2560x1520)/15 fps 3.0MP (2048x1536)/ 25fps 2.0MP (1920x1080)/25fps
Второй поток	704x576, 640x480, 320x240/ 25fps
Настройки изображения	
Регулируемая Настройка	Яркость, Контрастность, Тон, Насыщенность, Четкость, Гамма
Поддерживаемые функции	Зеркало, Поворот, Антитуман, BLC, WDR, Коррекция изображения, 3D-DNR, ROI, Приватные Маски
Видео и Аудио	
Формат сжатия данных	MJPEG, H.265(опционально), H.264 Baseline Profile / Main Profile / High Profile 32Kbps-16Mbps
Экспозиция	1/25-1/8000 сек
Звук	G.711A/G.711U/G.726
Соединение	
Ethernet соединение	1RJ45 Ethernet port/10/100M. Поддерживает PoE (~14W)
Поддерживаемые протоколы	DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, ICMP, NTP, PPPOE, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP, UDP, UPNP, ARP, SOCKS
Совместимость	ONVIF 2.4 Profile S
Внешние характеристики	
Разъемы	Audio In, Power Out, RJ45, DC12V
SD-карта	Слот для microSD до 128Гб
Степень защиты	IP66
Рабочая температура	Рекомендованная -45°C ~ +50°C. (Опционально с отопителем до -60)
Рабочая влажность	0% -90% (без конденсата)
Физические характеристики	
Материал корпуса	Металл
Ночное видение	до 35м (24 шт ИК-диоды)
Детекция движения	Поддерживается
Габариты, мм	Длина с кронштейном 255мм * диаметр 78
НЕТТО вес, г	735г.
БРУТТО вес, г	960г.
Питание	
Питание, V	DC12V. PoE стандарта IEEE802.3af
Энергопотребление днем, W	12В - адаптер, 0.2А, 2.4W 48В - PoE, 0.05А, 2.4W
Энергопотребление ночью, W	12В - адаптер, 0.45А, 5.4W 48В - PoE, 0.11А, 5.4W

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:

IP-камера	1 шт.
CD disk с ПО и документацией	1 шт.
Набор для монтажа	1 шт.
Упаковка	1 шт.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И СРОК СЛУЖБЫ

IP-камеры безопасны при транспортировке и могут транспортироваться любыми транспортными средствами в том числе воздушным, обеспечивающим защиту упакованных изделий от атмосферных осадков и климатических факторов согласно условиям группы 5 по ГОСТ 15150, транспортирование IP-камер по железной дороге, проводят в контейнерах в соответствии с требованиями ГОСТ 18477. Хранение камер без упаковки не допускается.

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

IP-камера не представляет опасности для жизни и здоровья людей, а также для окружающей среды после окончания срока службы. Утилизация видеокамеры проводится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

РЕМОНТ



Не открывайте корпус IP-видеокамеры. Устройство не содержит частей, пригодных к обслуживанию пользователем. Все работы по обслуживанию и ремонту должны производиться специалистами в области электротехники и сетевых технологий. В случае возникновения каких-либо сомнений свяжитесь с Отделом Технической поддержки по тел. : 8-800-555-47-65 доб.155 или по e-mail: [support@bspsecurity.ru](mailto:support@bspsecurity.ru)

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

Конструкция изделия удовлетворяет требованиям:

по безопасности ТР ТС 004/2011 и ГОСТ Р МЭК 60065, а также ГОСТ 12.2.003, ГОСТ 12.2.007.0;

по пожарной безопасности ГОСТ 12.1.004.

по соответствию нормам и требованиям безопасности электромагнитных полей радиочастот камер, установленными в ГОСТ 12.1.006.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Соответствует Техническим условиям ТУ 4372-001-97728085-2016.

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС №RU Д-СН.АБ37.В.20789. Действительная по 17.01.2019.

Гарантия на устройство пять лет с момента покупки.

Год изготовления: 2018. Срок службы согласно гарантийному талону.

Страна изготовитель: China / Китай.

Изготовитель: China Shengji Security Co., Ltd / Чина Шенгзи Секьюрити Ко, лтд.

6/F, BUILDING B2, DZJ Industrial Area, Xixiang, Shenzhen, China

6/F, Билдинг Б2, Индастриал парк, Сисян, Шэньчжэн, Китай

Импортер: ООО Эстив. Россия, г.Владивосток, ул Стрельников 9



**ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

**Условия гарантии:**

- 1) Основанием для гарантийного обслуживания является кассовый чек или товарный чек.
- 2) Срок гарантии оборудования может отличаться в зависимости от типа изделия.
- 3) Если срок гарантии на приобретенное оборудование не заявлен явно, то считается равным гарантийному сроку согласно закону РФ «О защите прав потребителя» для соответствующих групп товаров.
- 4) Неисправное оборудование должно быть передано в сервисный центр: в чистом виде, в полной комплектации, по возможности в заводской упаковке.
- 5) Срок гарантийного ремонта определяется после проведения экспертизы оборудования, и устанавливается в зависимости от степени его неисправности, но не более двух месяцев, с момента поступления оборудования в сервис центр.
- 6) Для всех IP-камер видеонаблюдения торговой марки BSP Security срок гарантийного обслуживания составляет 5 лет с момента приобретения.

**Гарантия не распространяется на оборудование:**

- 1) При наличии следов вскрытия, либо механического повреждения маркировочных табличек и наклеек, следов их переклеивания;
- 2) При внутренних или внешних механических и электромеханических повреждениях оборудования (трещины, сколы, вмятины).
- 3) При повреждениях, возникших в результате воздействия стихии, пожара, агрессивных сред, высоких температур; при повреждениях, произошедших по вине грызунов, насекомых, а также, вследствие транспортировки и неправильного хранения;
- 4) При наличии внутри корпуса оборудования посторонних предметов, независимо от их природы;
- 5) При внесении любых конструктивных изменений, либо при потере работоспособности оборудования в результате вмешательства пользователя в программно-аппаратную часть оборудования, входящую в комплект поставки;
- 6) При повреждении оборудования, возникшем в процессе установки, монтажа или эксплуатации. Типичные случаи несоответствия правилам монтажа и эксплуатации оборудования:

- 7) Отрезаны штатные разъёмы, штекеры, и прочие коммутационные компоненты;
- 8) Выход из строя элементов прибора в результате грозы (электромагнитного импульса);
- 9) В случае ремонта Оборудования неуполномоченными лицами.
- 10) Компания оставляет за собой право отказать в сервисном обслуживании оборудования, при отсутствии целостности гарантийной пломбы.

**BSP Video Management System**

Для активации программного обеспечения необходимо запустить Мастер настройки сервера и выбрать пункт "Активация". После ввода, полученного при покупке серийного номера в одноименное поле, мастер сгенерирует код оборудования, который необходимо отправить в службу техподдержки (support@bspsecurity.ru) или Вашему менеджеру. Далее полученный от специалиста код активации необходимо вставить в одноименное поле и перейти к следующему шагу мастера.

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

№ Номер	Наименования изделия	Кол-во
1	Модель 0142	1

Гарантийный ремонт производится в сервисном центре  
ООО «БСП Русь» по адресу:  
350001, Россия, г. Краснодар, ул. Ставропольская, д.174, корпус 1,  
помещение 1  
Тел.: 8-800-555-47-65  
e-mail: support@bspsecurity.ru