



**Системы безопасности
и видеонаблюдения**

8 (800) 555-476-5
www.BSPsecurity.ru
www.БСП.рф
sales@bspsecurity.ru

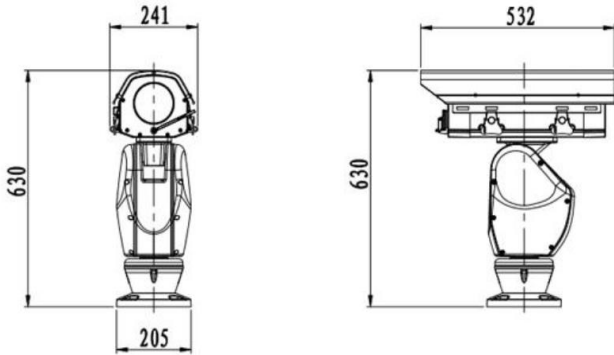
Сетевая Поворотная IP-видеокамера

ПАСПОРТ

Модель 0183

Артикул РТ220-40х-01

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ



Поворотная цифровая IP-камера BSP Security, благодаря поворотному механизму, обеспечивает контроль над всей территорией. Исходя из места установки, поворотные камеры видеонаблюдения, могут использоваться как внутри помещений, так и снаружи. В корпус камер встроена система обогрева, благодаря которой обеспечивается бесперебойная работа устройства даже в сильные морозы. Устройство выполнено в металлическом антивандальном корпусе.

Высокочувствительная матрица SONY формирует изображение FullHD разрешением 2Мп. Варифокальный объектив с фокусным расстоянием 6.8-272 мм имеет 40х оптический и 16х цифровой зум и автоматическую фокусировку. Кодек сжатия H.264.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Видео сенсор	
Сенсор	1/2.8" Exmor CMOS SONY IMX236
Чипсет	HiSilicon 3516A
Динамический диапазон, dB	>50dB
Линза	6.8-272 мм
Угол обзор	35.1°~1.1°
Оптический Zoom	40х оптический зум 16х цифровой зум
Настройка линзы	Моторизированная, управление через ПО
Чувствительность день/ночь	1.0 Lux Ч/Б 0.05Lux

Проверены совместимости	
ПО	BSP VMS, Macroscop, Onvif DM, Trassir, Интеллект, Линия
Рабочие разрешения	
Основной поток	1920x1080, 1280x720 / (1-30 кадр/с)
Второй поток	704x576 / (1-30 кадр/с)
	640x480 / (1-30 кадр/с)
	320x240 / (1-30 кадр/с)
Видео и Аудио	
Формат сжатия данных	H.264 High/Main/ Baseline Profile; MJPEG
Битрейт видео	30~32768Kb/S
Экспозиция	1/60~1/10000
Звук	G.711
Настройка изображения	
Регулируемая настройка	Яркость, Контрастность, Тон, Насыщенность, Четкость, Гамма
Поддерживаемые функции	BLC, WDR, Коррекция изображения, 3D-DNR, ROI, Приватные Маски
Соединение	
Ethernet соединение	1RJ45 Ethernet port/10/100M
Поддерживаемые протоколы	DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, NTP, PPPOE, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP, UDP, UPNP
Протоколы управления	PELCO D/P
ONVIF	v.2.x
Функции панорамирования и наклона	
Скорость поворота при ручном режиме	Наклон: 0,01°~15°/сек
	Панорамирование: 0,01°~30°/сек
Максимальная скорость в режиме предустановки (Preset)	Панорамирование: 240°/сек;
	Вертикаль: 20°/сек
	Горизонт: 50°/сек
Угол поворота	Горизонт: 0°-360°; Вертикаль: -86°~+40°, с автопереворотом
Автоматизация	Автопереворот: наклон вниз: 90°, с автопереворотом 180°; 4 автосканирования; 128 предустановок; 4 шаблона
Ночное видение	
Дальность подсветки	До 1000 м

Внешние характеристики	
Уровень защиты IP	IP66
Разъемы	Audio In/Out, Alarm In/Out, RS-485, RESET, RJ45, AC24V
Слот для SD-карты	microSD до 128Гб
Рабочая температура	-40 °C ~ +60 °C встроенный обогрев
Рабочая влажность	0% -95% уровень влажности без конденсата.
Физические характеристики	
Материал корпуса	Алюминиевый сплав
Габариты, мм	293x780x655 мм
НЕТТО вес, г	15000г.
Питание	
Питание, V	AC24V
Энергопотребление, W	максимальное 120W

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



Системы безопасности
и видеонаблюдения

8 (800) 555-476-5
www.BSPsecurity.ru
www.БСП.рф
sales@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-CN.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 Секьюрители Ко,
лtd.

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

6/F, Билдинг B2, 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 закона 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 поворотных цифровых IP-камер видеонаблюдения торговой марки BSP Security срок гарантийного обслуживания составляет 2 года 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 0183	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