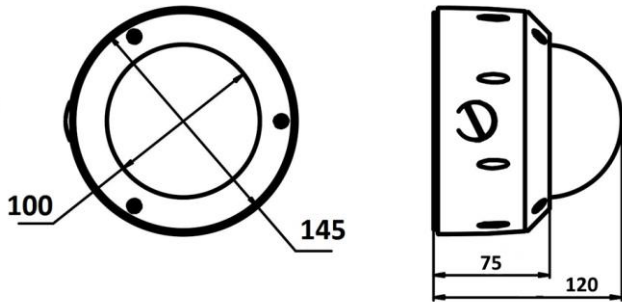


Сетевая IP- видеокамера

ПАСПОРТ

Модель 0120 2MP-DOM-2.8-12

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ



IP-камера видеонаблюдения Модель 0120 2MP-DOM-2.8-12 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	1/2.9" CMOS SONY IMX 323 прогрессивной развертки
Чипсет	HiSilicon Hi3516C
Динамический диапазон, dB	100~120Db
Линза	2.8-12 мм варифокал
Угол обзора	~100°~22°
Чувствительность день/ночь	0.01лк@(F1.2.), 0лк с ИК
Проверены совместимости	
ПО	Aimetis, Axon Next, BSP VMS, Digifort, Exacq, Macroscop, Milesight, Onvif DM, Revisor VMS, Trassir, Интеллект, Линия

Рабочие разрешения	
Основной поток	1920x1080, 1280x960 / 25fps
Второй поток	704x576, 640x480, 230x240/ 25fps
Видео и Аудио	
FPS	50Hz: 25fps (1920x1080), 25fps (1280x720). 60Hz: 30fps (1920x1080), 30fps (1280x720)
Формат сжатия данных	MJPEG, H.264 Baseline Profile / Main Profile / High Profile
Битрейт видео	32 кб/с– 16 Мб/с
Экспозиция	1/25-1/8000 сек
Звук	G.711A/G.711U/G.726
Настройки изображения	
Регулируемая Настройка	Яркость, Контрастность, Тон, Насыщенность, Четкость, Гамма
Поддерживаемые функции	Зеркало, Поворот, Антитуман, BLC, WDR, Коррекция изображения, 3D-DNR, ROI, Приватные Маски
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, PPTP
Совместимость	ONVIF 2.4 Profile S, I8
Внешние характеристики	
Разъемы	Audio In, Power Out, RJ45, DC12V
Уровень защиты IP	IP67
Рабочая температура	Рекомендованная -50°C ~ +50°C.
Рабочая влажность	Водонепроницаемость IP67; 0% -90% уровень влажности без конденсата.
Физические характеристики	
Материал корпуса	Металл
Ночное видение	до 35м (30 шт ИК-диоды)
Детекция движения	Поддерживается
Габариты, мм	Высота 120 мм x Диаметр 145 мм
НЕТТО вес, г	930г.
БРУТТО вес, г	1080г.
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

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.РЦ01.В.00460. Действительная по 08.02.2018.

Гарантия на устройство пять лет с момента покупки.

Год изготовления: 2017. Срок службы согласно гарантийному талону.

Страна изготовитель: China / Китай.

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

5/F, F 8#, East Zone, Shangxue Technology Industrial Park, Jihua Road Bantian, ShenZhen, China

5/F, F 8#, Ист Зон, Шангксие технолоджи индастриал парк, Джихуа роад Бантиан, 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) 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.
- 5) Для всех IP-камер видеонаблюдения торговой марки BSP Security срок гарантийного обслуживания составляет 5 лет с момента приобретения.

Гарантия не распространяется на оборудование:

- 1) Вышедшее из строя по вине его владельца, вследствие нарушения рекомендованных условий эксплуатации или хранения, описанных на сайте бсп.рф, в инструкции к данной модели.
- 2) Вышедшее из строя по причине самостоятельного изменения внутреннего ПО оборудования (переустановка firmware / изменение прошивки).
- 3) Вышедшее из строя в следствие форс мажорных обстоятельств: пожара, наводнения и других стихийных бедствий.
- 4) Вышедшее из строя из-за включения в сеть с несоответствующим напряжением питания, или в случае аварии или неисправности в сети питания, а также при наличии следов электрического пробоя, прогар проводников и т.п.
- 5) При наличии следов механических воздействий, возможно вызвавших повреждения.
- 6) В случае обнаружения следов ремонта.
- 7) Вышедшее из строя вследствие некорректного подключения к источнику питания.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ

IP-камера упакована согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Дата упаковки _____

Упаковку произвел _____ Ф.И.О., подпись

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	Версия программного обеспечения
1	Модель 0120 2MP-DOM-2.8-12	1	

Отметка ОТК

МП

(Подпись)

(Дата)

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

Настоящим подтверждаю приемку изделия в полном комплекте, пригодного к использованию. Вся информация о потребительских свойствах товара, необходимая для выбора покупки в соответствии с моими целями приобретения, а также безопасной и правильной эксплуатации, мне предоставлена.

Гарантийный талон фирмы изготовителя получил.

С условиями гарантии ознакомлен и согласен:

(Подпись покупателя)

(Дата)

Уважаемые покупатели! Сохраняйте оригинальную упаковку товара до истечения гарантийного срока. При потере оригинальной упаковки или отсутствие на товаре этикетки фирмы производителя в исполнении гарантийных обязательств будет отказано.

В случае неполучения какого-либо из вышеперечисленных документов или имеющихся замечаний, покупатель собственноручно указывает о них здесь:
