Редакция № 1

Предприятие-изготовитель:

ООО «Основа Безопасности»

355042, Россия, г. Ставрополь, ул. Васильковая, 29 Юридический адрес: 355008, Россия, г. Ставрополь,

ул. Ковалева, 19

тел.: +7 (8652) 52-44-44, факс: +7 (8652) 52-88-88

e-mail: info@stilsoft.ru

www.stilsoft.ru

Stil

Разработано ООО «Стилсофт» © «Стилсофт». Все права защищены.

IP-видеокамера SDP-850

ПАСПОРТ СТВФ.426459.013-01ПС

1. Основные сведения об изделии и технические ланные

1.1. Основные сведения об изделии

IР-видеокамера	a SDP-850		
Наименование	изделия		
СТВФ.426459.013-01	№ <u>0600</u>		
Обозначение	Заводской номер		
ΟΟΟ «Οργιστο Γορογιστον	OOTH	20	

ООО «Основа Безопасности» «____» ____20___г. Наименование предприятия Дата выпуска изготовителя

IP-видеокамера SDP-850 соответствует требованиям действующей конструкторской документации.

1.2. Технические данные

IP-видеокамера SDP-850 (далее IP-видеокамера) уличная скоростная поворотная IP-видеокамера с ИК-подсветкой разработана специально для создания профессиональных систем видеонаблюдения.

В IP-видеокамере реализована возможность использования интеллектуальных технологий управления поворотными видеокамерами.

IP-видеокамера предназначена для работы в широком диапазоне температур, а также в условиях повышенной влажности.

Технические характеристики IP-видеокамеры приведены в таблине 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Матрица	1/2.8" Sony CMOS
Чувствительность, Люкс - цвет - ч/б	0,005 (F1,5) 0,0005 (F1,5)
Разрешение при скорости 25 к/сек, пикс.	1920x1080

12. Клиентская поддержка

Служба технической поддержки и сервисного обслуживания

Телефон: +7 (8652) 504-504

WhatsApp: +7 (968) 852-44-44 (только текстовые сообщения)

Email: support@stilsoft.ru
Beб-сайт: www.stilsoft.ru

Порядок передачи изделия на гарантийный ремонт:

- подготовить документы для отправки изделия: паспорт и акт о неработоспособности. При утере паспорта необходимо сделать его дубликат на веб-сайте: www.stilsoft.ru в разделе «Техподдержка» «Заказать дубликат паспорта»;
- упаковать изделие в соответствии с п. 7.4 данного паспорта;
- отправить изделие в центр сервисного обслуживания по адресу: 355042, г. Ставрополь, ул. Васильковая, 29. ООО «Основа Безопасности».

Гарантийные обязательства предприятия-изготовителя прекращают свое действие, в случаях если изделие:

- имеет механические повреждения, возникшие не по вине предприятия-изготовителя;
- имеет сорванные или замененные пломбы, установленные при выпуске;
- установлено или эксплуатировалось с нарушением условий монтажа/эксплуатации.

Примечание — Если на изделии нарушена целостность заводских пломб предприятия изготовителя, или имеются иные следы постороннего вмешательства, оно подлежит гарантийному ремонту только при наличии разрешения о снятия заводских пломб от технической поддержки «Стилсофт».

Наименование параметра	Значение
Формат сжатия	H.265, H.264, MJPEG
Тип объектива	Встроенный трансфокатор с автофокусировкой
Фокусное расстояние, мм	4.7-141 (F1,5-4)
Угол зрения по горизонтали, град.	60,5-2,3
Управление диафрагмой	Авто
Скорость поворота, до, град/сек	от 0,1 до 160 240 в автом. режиме
Скорость наклона, до, град/сек	от 0,1 до 120 200 в автом. режиме
Количество предустановок, шт.	300
Диапазон поворота, до, град.	360 без ограничений
Диапазон наклона, до, град.	-1590 автопереворот изображения
Увеличение оптическое	30x
Увеличение цифровое	4x
Режим «день/ночь»	Авто / Ручной
Компенсация засветки	BLC, HLC, D-WDR
Система шумоподавления	3D-DNR
Количество режимов обхода, шт.	4 (до 10 минут)
Баланс белого	Авто / Ручной, предустановки
Поддерживаемые протоколы	Onvif, GB28181, HTTP RTSP, RTP, TCP, UDP
Сеть	10/100 Base-T/TX, RJ4
Управление	Веб-интерфейс

СТВФ.426459.013-01ПС СТВО

18

3

Наименование параметра	Значение
Дальности ИК подсветки, до, м	250
Напряжение электропитания постоянного / переменного тока, В	24, PoE (802.3at)
Потребляемая мощность, не более, Вт	27
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до +50
Габаритные размеры, мм	Ø 221×322
Масса, не более, кг	4,5

1.3. Драгоценные материалы в IP-видеокамере SDP-850 отсутствуют.

2. Комплектность

IP-видеокамера SDP-850	1 шт.
Кронштейн крепления	1 шт.
Комплект монтажных частей СТВФ.425951.135	1шт.
в составе:	
Пакет с замком Ziplock	1 шт.
Разъем 8Р8С экранированный	1 шт.
Разъем питания штекер 2.1x5.5x10мм	1 шт.
Упаковка СТВФ.305646.030	1 шт.
Паспорт	1 экз.
Руководство по эксплуатации	*

 Π р и м е ч а н и е — При поставке партии изделий, или изделия в составе комплекса, руководство по эксплуатации, отмеченное знаком «*», поставляется в одном экземпляре. При единичной поставке — руководство по эксплуатации поставляется на каждое изделие.

Руководство по эксплуатации доступно по адресу: http://stilsoft.ru.

10. Сведения об утилизации

По истечении срока службы изделие демонтируется и отправляется предприятию-изготовителю.

11. Особые отметки

9. Заметки по эксплуатации и хранению

- 9.1. К монтажу и обслуживанию изделия допускаются лица, прошедшие подготовку и ознакомленные с документацией на изделие, знающие правила техники безопасности и имеющие квалификационную группу по технике безопасности не ниже третьей.
- 9.2. Строго запрещается срывать защитные наклейки, логотипы и пломбы.
- 9.3. При установке обезопасить изделие от электростатических разрядов электричества.
- 9.4. Запрещается подвергать изделие воздействию направленного электромагнитного и ионизирующего излучения.
- 9.5. Перед началом эксплуатации необходимо выдержать изделие не менее двух часов в температурных условиях эксплуатации.
- 9.6. Подключение IP-видеокамеры приведено на рисунке 1.



Рисунок 1 – Подключение ІР-видеокамеры

9.7. По умолчанию используются следующие заводские настройки:

IP – адрес: 172.16.16.190

Маска подсети: 255.255.255.0

Логин – admin; Пароль – admin.

3. Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)

- 3.1. Назначенный срок службы 8 лет.
- 3.2. Гарантии изготовителя.
- 3.2.1. Предприятие-изготовитель гарантирует безотказную работу изделия при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации с момента подписания заказчиком Акта приема-сдачи изделия.
- 3.2.2. Гарантийный срок хранения изделия 3 года, по группе 3 ГОСТ 15150-69 в упаковке поставщика, с даты изготовления изделия.
- 3.2.3. Гарантийный срок эксплуатации 3 года с даты ввода изделия в эксплуатацию в пределах гарантийного срока хранения.
- 3.2.4. Указанные сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требованиям действующей эксплуатационной документации.
- 3.2.5.В случае возникновения неисправности в течение гарантийного срока изделия безвозмездно ремонтируется или заменяется при условии сохранности пломб предприятия-изготовителя в соответствии с ГОСТ РВ 0015-703-2019.
- 3.2.6.В особых случаях (для диагностики оборудования или осуществления ТО), возможно нарушение гарантийных пломб предприятия-изготовителя. Для этого необходимо получить разрешение в службе технической поддержки.

4. Консервация

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия и подпись

8.2.3. Свидетельство о приемке и гарантии СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИИ <u>IP-видеокамера SDP-850</u> СТВФ.426459.013-01 наименование изделия обозначение № _____ заводской номер вид ремонта наименование предприятия, условное обозначение согласно ______ вид документа Принят (а) в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов и действующей технической документацией и признан (а) годным (ой) для эксплуатации. Ресурс до очередного ремонта параметр, определяющий ресурс в течение срока службы_____ лет (года), в том числе срок хранения условия хранения лет (года). Исполнитель ремонта гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации. Начальник ОТК МП _____ расшифровка подписи год, месяц, число

- 8.2. Ремонт
- 8.2.1.В случае преждевременного выхода из строя изделие в ремонт направляется с полностью заполненным паспортом, порядок предъявления рекламаций согласно ГОСТ РВ 0015-703-2019. При отсутствии заполненного паспорта рекламации не принимаются.
 - 8.2.2. Краткие записи о произведенном ремонте

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВЕДЕННОМ РЕМОНТЕ
<u>IP-видеокамера SDP-850</u> СТВФ.426459.013-01 обозначение
№
предприятие, дата
Наработка с начала эксплуатации
параметр, характеризующий ресурс или срок службы
Наработка после последнего ремонта
параметр, характеризующий ресурс или срок службы
Причина поступления в ремонт
Сведения о произведенном ремонте
вид ремонта и краткие сведения о ремонте

5. Свидетельство об упаковывании

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ IP-видеокамера SDP-850 Наименование изделия СТВФ.426459.013-01 № 0600 Обозначение Заводской номер ООО «Основа Безопасности» Упакован (а) Наименование или код изготовителя согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации. расшифровка подписи должность личная подпись год, месяц, число

Арт.06.00

6.	Свидетельство о при	лемке
	СВИДЕТЕЛЬС	СТВО О ПРИЕМКЕ
	IP-видеокамер	oa SDP-850
	наименование и	
	Ф.426459.013-01 бозначение	№ <u>0600</u> заводской номер
требон действ	ваниями государственн	в соответствии с обязательными ных (национальных) стандартов документации и признан (а) ии.
		Начальник ОТК
МΠ	личная подпись	расшифровка подписи
	год, месяц, число	_
	Руковод	цитель
	предпри	
МΠ		СТВФ.426459.013-01ТУ обозначение документа, по которому производится поставка
	личная подпись	расшифровка подписи
	год, месяц, число	_
МΠ		Военный Представитель
17111	личная подпись	расшифровка подписи

8. Ремонт и учет работы по бюллетеням и указаниям							
8.1. Учет работы по бюллетеням и указаниям							
	жание			Должі фамил подп	и киг		
Номер бюллетеня (указания)	Краткое содержание работы	Установлентый срок вытогнения	Дата выполнения	выполнившего работу	проверившего работу		

СТВФ.426459.013-01ПС

- 7.4. Ограничения по транспортированию
- 7.4.1. Условия транспортирования должны соответствовать в части воздействия механических факторов по группе «Ж» ГОСТ 23216-78 любым видом транспорта, а в части воздействия климатических факторов по группе 3 ГОСТ 15150-69.
- 7.4.2. Расстановка и крепление транспортной тары с упакованным изделием в транспортных средствах должны обеспечивать устойчивое положение транспортной тары и отсутствие её перемещения во время транспортирования.
- 7.4.3. Перед транспортированием необходимо убедиться в целостности защитных пломб на изделии.
- 7.4.4. При отправке изделия в ремонт, по возможности упаковать его в оригинальную упаковку.
- 7.4.5.В случае отсутствия оригинальной упаковки, изделие упаковать в упаковочный ящик, предварительно поместив его в чехол из полиэтиленовой пленки. Изделие в упаковочном ящике должно быть предохранено от перемещения деревянными или пенопластовыми колодками
- 7.4.6. Упаковка должна соответствовать требованиям ГОСТ 23088-80 с учётом требований ГОСТ PB 0020-39.309-2019 и обеспечивать сохраняемость в условиях транспортирования.
- 7.4.7. Упаковочный ящик должен иметь опись вложений, согласно которой производят упаковку.
- 7.4.8. На упаковочном ящике указать полный почтовый адрес отправителя, включая индекс, данные контактного лица, телефон.
- 7.4.9. Запрещается хранение и транспортирование при наличии в окружающем воздухе токопроводящей пыли, агрессивных паров и газов.

7. Движение изделия в эксплуатации

7.1. Движение изделия при эксплуатации

7.1.	движение	изделии п	Hapa	<u>ботка</u>		
Дата установки	Где установлено	Дата снятия	с начала эксплуатации	после последнего ремонта	Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)

7.2.	7.2. Прием и передача изделия						
	зделия	.ние ие, номер /мента)	Предприят должность и п	тие, одпись	ние		
Дата	Состояние изделия	Основание (наименование, номер и дата документа)	сдавшего	принявшего	Примечание		

7.3. Сведения о закреплении изделия при эксплуатации						
Наименование изделия (составной	Должность, фамилия и	Основание (наименование, номер и дата документа)		Примечание		
части) и обозначение	инициалы	Закрепление	Открепление			
1						

СТВФ.426459.013-01ПС СТВФ.426459.013-01ПС