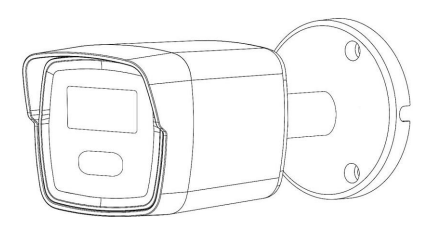
ПАСПОРТ

IP-ВИДЕОКАМЕРА RV-3458 "RUBETEK"



1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

- 1.1 IP-Видеокамера RV-3458 "RUBETEK" (далее Видеокамера), предназначена для организации уличного видеонаблюдения. Камера имеет ИК-подсветку, установленную на объективе, обеспечивающую видимость объекта наблюдения при отсутствии света или недостаточной освещенности, которая включается автоматически по сигналу встроенного фотодатчика.
- 1.2 Камера оснащена дополнительным фильтром по питанию, имеет встроенную защиту от переполюсовки и от превышения питающего напряжения.
- 1.3 Камера может устанавливаться на любые токонепроводящие поверхности в горизонтальном или вертикальном положении. Место установки выбирается с учётом углов обзора и контролируемой плошади.
- 1.4 Устройство рассчитано на непрерывную круглосуточную работу и относится к восстанавливаемым, периодически обслуживаемым изделиям.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение			
Разрешение камеры	4 MΠ			
Напряжение питания, В	DC 12B, POE			
Потребляемая мощность, Вт	не более 10			
Сенсор	1/3" CMOS-сенсор с прогрессивной разверткой			
Чувствительность, Лк	0.01			
Режим «День/ночь»	ИК-фильтр с автопереключением			
Электронный затвор, с	PAL: 1/25 ~ 1/10000 NTSC: 1/30 ~ 1/10000			
Фокусное расстояние, мм	2,8			
Угол обзора, градусы	по вертикали: 80 по горизонтали: 88			
Дальность ИК подсветки, м	25			
Шумопонижение	3D NR			
Видео кодек	H.264/H.264+/H.265/H.265+/JPEG/AVI			
Двойной поток	Поддерживается			
Разрешение основного потока видео	2688 x 1512			
Разрешение дополнительного потока видео	720x480			
Частота кадров	1-30			
Битрейт	3072 Кбит/с			
BLC	Поддерживается			
Протокол передачи видео изображения	RTР поверх TCР			
Протоколы	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, SMTP, UDP			
Сетевой интерфейс	RJ-45 (10/100Base-T)			
Программное управление	Onvif			
Диапазон рабочих температур, °C	от -40 до +50			
Тип корпуса	металлический			
Степень защиты корпуса	IP66			
Габаритные размеры, мм	169 x 70 x 67,5			
Масса, г	600			

Подробное описание функциональных возможностей, режимов работы, технических характеристик и особенностей применения устройство приведено в руководстве по эксплуатации.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Количество, шт	Примечание
IР-видеокамера RV-3458 "RUBETEK"	1	
Паспорт	1	
Набор для крепления	1	

4 УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 Конструкция устройства удовлетворяет требованиям электрической безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75.
- 4.2 Меры безопасности при установке и эксплуатации устройства должны соответствовать требованиям «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».
- 4.3 По способу защиты от поражения электрическим током устройство соответствует классу III по ГОСТ 12.2.007.0-75.

5 РАЗМЕЩЕНИЕ И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 5.1 При размещении и эксплуатации устройства необходимо руководствоваться Правилами устройства электроустановок и руководством по эксплуатации IP-видеокамеры RV-3458 "RUBETEK".
- 5.2 Если устройство находилось в условиях отрицательной температуры, то перед подключением его необходимо выдержать не менее 4 часов в упаковке при комнатной температуре для предотвращения конденсации влаги внутри корпуса.
- 5.3 Перед проведением монтажных работ необходимо проверить соответствие комплектности изделия и провести внешний осмотр устройства, убедиться в отсутствии видимых механических повреждений.
- 5.4 При проведении ремонтных работ в месте, где установлены видеокамеры, должна быть обеспечена их защита от механических повреждений и попадания внутрь строительных материалов, пыли, влаги.

6 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 6.1 Проверка работоспособности устройства должна проводиться при плановых или других проверках технического состояния, но не реже одного раза в 6 месяцев.
- 6.2 Для обеспечения работоспособности системы необходимо проверить целостность корпуса видеокамеры, изоляции кабеля, а также надёжность креплений и контактных соединений.
- 6.3 При необходимости провести корректировку ориентации направления видеообзора камеры и очистку корпуса от пыли и грязи.

7 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 7.1 Видеокамеры в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.
- 7.2 Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с устройствами должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.
 - 7.3 Хранение устройств в упаковке должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69.

8 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 8.1 Изготовитель гарантирует соответствие видеокамеры заявленным техническим характеристикам при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.
- 8.2 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня выпуска.
- 8.3 При направлении устройства в ремонт к нему обязательно должен быть приложен акт с описанием выявленных дефектов и неисправностей.
- 8.4 Изготовитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию устройства, не ухудшающих его технические характеристики.
- 8.5 Гарантия распространяется только на видеокамеру. На все оборудование других производителей, использующееся совместно с камерой распространяются их собственные гарантии.
- 8.6 Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

9 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

9.1 Цифровая IP-видеокамера RV-3458 "RUBETEK" соответствуют требованиям технических регламентов и имеет сертификат соответствия № RU C-CN.HA92.B.01042/22, выданный органом по сертификации ООО "Сертификат-Стандарт". 109428, Москва Город, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5.

10 СВЕЛЕНИЯ О ПОСТАВШИКЕ

- 10.1 Наименование организации поставщика: ООО "РУБЕТЕК РУС"
- 10.2 Юридический адрес: 143026, г. Москва, территория инновационного центра «Сколково», Большой бульвар, д. 42, стр. 1, 1 этаж, часть помещения №334, рабочее место №31
 - 10.3 Телефон: +7 (495) 430-08-76; 8-800-777-53-73
 - 10.4 Электронная почта: support@rubetek.com
 - 10.5 Сайт: https://rubetek.com/

11 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

11.1 IP-видеокамера RV-3458 "RUBETEK" признана годной к эксплуатации и упакована согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Серийный номер						
Контролер ОТК		ФИО			подпись	
Дата производства «	»		20	Γ.		

м.п. отк