



IP видеокамера SC-DSW802V IR



Паспорт

Описание камеры

IP видеочамера SC-DSW802V IR имеет купольное исполнение в металлическом корпусе с вариофокальным объективом. Камера предназначена для установки как внутри помещения, так и снаружи. В основном применяется как обзорная.

Характеристики

1. Корпус

Корпус	Металл
Исполнение	Купольное
Герметичность	IP67
Рабочий диапазон температур, ° C	-60 ...+60
Габаритные размеры (Д,Ш,В), мм	120*120*80
Вес брутто, г	688

2. Объектив

Тип объектива	Вариофокальный f=2.8-12 мм
Угол обзора, °	105-35

3. Модуль камеры

Сенсор	1/2.8" SONY IMX415		
Чувствительность, лк	0.0001		
Максимальное разрешение	3840*2160		
Количество кадров в секунду в разных разрешениях	Первый поток	Второй поток	Третий поток
	3840*2160(20к/с)	720*480	1080P (10к/с)
	3072*2048(30к/с)	(30к/с)	
	2592*1944(30к/с)	VGA	720P (10к/с)
	2560*1440(30к/с)	(30к/с)	
	2304*1296(30к/с)	640*360	CIF (10к/с)
	2048*1536(30к/с)	(30к/с)	
	1080P(60к/с)	480*360	
	960P(60к/с)	(30к/с)	CIF (10к/с)
720P(60к/с)	CIF		
D1(60к/с)	(30к/с)		
Дальность ИК подсветки, метров	До 30		
Видекодек	H.264, H.265, H.265+, (MPEG4, JPG,AVI)* *при загрузке фото/видео		
Аудиокодек	G.711, G.711A, AAC, MP3*		

	*загрузка тревожных оповещений		
Сетевые протоколы	HTTP,RTSP,DHCP,NTP,ONVIF,P2P,HIK		
Битрейт	320~12228	64~2048	64~2048
Приложение	DANALE		

4. Изображение

Настройки изображения	Регулировки WDR, BLC, HLC, 2DNR, 3DNR, затвора 1/10-1/10000, антитуман, поворот по вертикальной и горизонтальной осям, 4 приватных зоны, антимерцание 50/60Hz, WDR
-----------------------	--

5. Smart видеоаналитика*

Анализ поведения	Детекция движения
------------------	-------------------

6. Питание

Питание, В	12 (DC)
Стандарт POE (при наличии)	802.3 af/at
Потребляемая мощность, мА	600

7. Дополнительные опции**

<p>РоЕ, микрофон/выход под микрофон, аудиовыход, 4G, тревожный вход/выход, SD-слот, карта памяти, моторизированный объектив с автофокусом 2,8-12, подогрев, подогрев+стабилизатор, питание камер 24АС, стабилизатор напряжения от 10 до 50 V AC/DC до 0,5А</p>
--

*Наличие показателей Smart видеоаналитики зависит от типа (серии) регистратора.

**Возможность установки дополнительных опций в определенную модель камеры согласовывается при оформлении заказа.

Подключение камеры

Включение камеры производится при питании +12 В (DC).
Недопустима подача питания несоответствующей полярности.

IP адрес камеры по умолчанию 192.168.1.123
имя пользователя: admin
пароль: 123456

Протоколы подключения камеры	
ONVIF	порт 80
HikVision	порт 8000
RTSP	порт 554 Для просмотра при стандартном логине и пароле: <i>-основной поток:</i> rtsp://admin:123456@192.168.1.123:554/stream0 <i>-дополнительный поток:</i> rtsp://admin:123456@192.168.1.123:554/stream1

Подробную инструкцию по настройке камеры можно найти на сайте производителя www.si-cam.ru в разделе технической поддержки.

Производитель допускает возможность изменения конструкции, технических характеристик, внешнего вида, комплектации товара без предварительного уведомления. Допускается отклонение угла обзора камеры, по причине особенности производства камеры.