



IP видеокамера SC-DSW601F IR



Паспорт

Описание камеры

IP видеочамера SC-DSW601F IR имеет цилиндрическое исполнение в металлическом корпусе. Камера предназначена для установки как внутри помещения, так и снаружи. В основном применяется как обзорная.

Характеристики

1. Корпус

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Корпус | Металл |
| Исполнение | Цилиндрическое |
| Герметичность | IP67 |
| Рабочий диапазон температур, °С | -60...+60 |
| Габаритные размеры (Д,Ш,В), мм | 165*70*70 |
| Вес брутто, г | 425 |

2. Объектив

| | |
|----------------|----------------------------------|
| Тип объектива | Фиксированный f=2.5/2.8/3.6/6 |
| Угол обзора, ° | 113/98/85/60 |

3. Модуль камеры

| | | | |
|--|---|--|---|
| Сенсор | 1/2.8" SONY IMX335 | | |
| 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) 3072*2048(30к/с) 2592*1944(30к/с) 2560*1440(30к/с) 2304*1296(30к/с) 2048*1536(30к/с) 1080P(60к/с) 960P(60к/с) 720P(60к/с) D1(60к/с) | 720*480(30к/с) VGA(30к/с) 640*360(30к/с) 480*360(30к/с) CIF(30к/с) | 1080P (10к/с) 720P (10к/с) CIF (10к/с) |
| Дальность подсветки, метров | До 30 | | |
| Видеокодeк | 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,NIK | | |
| Битрейт, кбит/сек | 512~12228 | 64~2048 | 64~2048 |
| Приложение | DANALE | | |

4. Изображение

| | |
|-----------------------|---|
| Настройки изображения | <p>Регулировки WDR, BLC, HLC, 2DNR, 3DNR, затвора 1/10-1/10000, антитуман. Режим день/ночь с механическим фильтром (возможность работы в автоматическом режиме или постоянное цветное/черно-белое изображение), переключение по датчику освещенности (с регулировкой задержки), расписанию, поворот по вертикальной и горизонтальной осям, 4 приватных зоны, антимерцание 50/60Hz, WDR/HDR.</p> |
|-----------------------|---|

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 24AC, стабилизатор напряжения от 10 до 50 V AC/DC до 0,5A.</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.