

СТВФ.426459.037

SDP-8083

**ВИДЕОКАМЕРА ДАЛЬНОГО
ОБЗОРА**



НАЗНАЧЕНИЕ

Видеокамера дальнего обзора SDP-8083 предназначена для профессионального круглосуточного видеонаблюдения за большими открытыми пространствами и прилегающими территориями охраняемых объектов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- системы видеонаблюдения
- в составе комплексных систем безопасности объектов

ИСПОЛНЕНИЕ

- прибор выполнен в металлическом всепогодном корпусе, внутри которого размещены моторизованный объектив, видеомодуль в корпусе и платы разъемов
- изделие оснащено интеллектуальной системой подогрева
- видеокамера устанавливается на поворотное устройство совместно с тепловизором

ВОЗМОЖНОСТИ

- преобразование изображения, поступающего через объектив изделия на чувствительный элемент, в электрический сигнал

- переключение с цветного изображения на черно-белое в условиях низкой освещенности
- автоматическое сопровождение движущегося объекта
- управление наведением

ОСОБЕННОСТИ

- поддержка протокола передачи данных телеметрии и управления StilVL
- бесперебойная работа в круглосуточном режиме
- удаленное администрирование через Web-интерфейс

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Наименование параметра | Значение |
|--|--|
| Дальность обнаружение цели, до, м: | |
| – типа «человек» | 10000 |
| – типа «автомобиль» | 10000 |
| Дальность распознавание цели, до, м: | |
| – типа «человек» | 8000 |
| – типа «автомобиль» | 10000 |
| Матрица | 1/1,8" CMOS |
| Разрешение матрицы, пикс. | 2592x1944 |
| Чувствительность, Люкс | (ЦВ) – 0,01 / F1.2 (Ч/Б) – 0,001 / F1.2 |
| Скорость электронного затвора, с | 1-1/50,000 |
| Режим «День/ночь» | Механический ИК-фильтр с автопереключением |
| Широкий динамический диапазон (WDR) | Есть (120ДБ) |
| Трехмерное шумоподавление (DNR) | Есть (3D) |
| Объектив | Моторизованный трансфокатор |
| Фокусное расстояние, мм | от 15 до 360 |
| Диапазон диафрагмы (F-стоп) | 2,7– 500 |
| Формат сжатия | H.264 |
| Скорость передачи | 200Кб/сек– 12МБ/сек |
| Минимальная дальность наблюдения, не менее, м | 50 |
| Напряжение электропитания постоянного тока, В: | |
| – видеокамеры | 12±10% |
| – дополнительного обогрева | 24±10% |
| Потребляемая мощность, Вт: | |
| – видеокамеры | 6 (макс. 9 при включении ИК фильтра) |
| – встроенного обогрева | 30 |
| Режим работы | непрерывный |

| Наименование параметра | Значение |
|----------------------------------|---------------|
| Диапазон рабочих температур, °C | от -40 до +50 |
| Габаритные размеры, не более, мм | 586x186x166 |
| Масса, не более, кг | 11 |

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| Наименование | Кол-во |
|--|--------|
| Видеокамера дальнего обзора SDP-8083 | 1 шт. |
| Комплект монтажных частей | 1 к-т |
| Руководство по эксплуатации * | — |
| Паспорт | 1 экз. |
| <p>* При поставке партии изделий или изделия в составе комплекса руководство по эксплуатации поставляется в одном экземпляре. При единичной поставке руководство по эксплуатации поставляется на каждое изделие.</p> <p>Руководство по эксплуатации доступно по адресу: stilsoft.ru</p> | |

НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

- Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.
- Назначенный срок службы – 8 лет.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Обозначение контактов разъема подключения

| № конт. | Обозначение |
|-------------------------------------|-------------|
| 1 | ZOOM + |
| 2 | ZOOM – |
| 3 | FOCUS + |
| 4 | FOCUS – |
| 5 | Общий |
| 6 | FIN |
| 7 | ZIN |
| 8 | +3,3B |
| 9 | Rx + |
| 10 | Rx– |
| 11 | -24B |
| 12 | +24B |
| 13 | GND |
| 14 | -12B |
| 15 | +12B |
| 16 | Tx+ |
| 19 | Tx– |
| Остальные контакты не задействованы | |

Настройки по умолчанию

| | |
|----------|---------------|
| IP-адрес | 172.16.16.194 |
| Логин | admin |
| Пароль | admin |

